# في صحب را دليب يا

## ل محرم مسنين

المجلد الثانى

هندا لكتابُ رواية عن رصلة في الشيه أدعن نرهة في الغاب صحاءُ في طول لطؤن وعَرضِها في فطرى وتنشر في نصول كتاب

### الفصل لخامش عشر

# الواحتاب المجهولتاب. اركنو والعوينات

الاربعاء ١٨ ابريل:

وجد أبو حليقة في آخر الامر رجلين يصحبان جماله وهما يوكاره وحامد وكانا فقيرين أغواهما المال فأنساهما الخطر. وأرسل السيد العابد ثلاثة مثلوه في توديعنا وقد أحضروا لي خطاب توديع منه نال من نفسي كثيرا

وجاء أبو حليقة يودّعنا كذلك وكانت عيناه نديّتين وماأظن ان ذلك كان اشفاقا منه على جماله أو رجليه فان رغم ما نجم بيننا من خلك في الرأى ظلنا صديقين مخلصين يحب كل منه الآخر ويحترمه.

وجاء أصدقاء رجالى لتوديعهم فأفرطوا فى ذلك حتى كأن ذلك الموقف كان لوداع أخير . وكان ذلك التوديع أحر ما رأيت فى رحلتنا وأفعله فى النفس وكانت كلات الوداع الإنسرة « رافقتكم

السلامة . المقدر لا بد من وقوعه . هداكم الله سواء السبيل ووقاكم كل مكروه »

ولم يكن ذلك التوديع مما يشعر قلوب المقيمين والظاعنين. بأمل اللقاء أو اليقين من العودة . وكان في جمل التوديع الأخيرة المتبادلة بين الفريقين تهديج لم يخف عنى مبعثه في نفوسهم لعلمى عاحدث في الايام السابقة للسفر ويقيني من الخوف الذي تملكهم أجمعين .

وكانت افكارى وأفكارهم فى ذلك الموقف متباينة فانى كنت أهش الى التفكير فى الواحات المجهولة والسير فى الطريق البكر والاندفاع صوب المجهول، أما هم فكانوا يظنون ان هذا آخر مرة يشدون فيها على أيدى أصدقائهم وقد ارتسمت ملامح الاشفاق على وجوه بعض من جاءوا يودعونا كأنها كتب على وجوهنا الموت وارتسم على جباهنا الفناء ولكنهم كأهل البادية كانوا يشعرون بان ذلك الرحيل كان مكتوبا في لوح القدر . وقرأنا الفاتحة ثم أردفها أحد الرحال بالأذان .

وصحبنا المودعون حتى شفا الوادى الذى تنتهى عنده الواحة وتمتد الصحراء، ثم تركونا غير ناظرين في أثرنا فانحدرنا الى الصحراء المنبسطة وتلفتت أعيننا الى أجمات النخيل وكانت الشمس



الرحالة يرصد الشمس بآلة التيودوليت

تجنح للغروب والغسق ينشر غلالته على الكفرة التي أخذت تختفي شيئًا فشيئًا في ذلك النور الآخذ في الانطفاء وكائنًا ننظر الى المدينة من ثقب آلة تصوير

وكنت أتوق الى الابتعاد عن الكفرة حتى ينمحى شبحها في أعين الرجال فينسوا وداعهم الماضى ويفكروا في المستقبل ويفرغوا الى تأدية واجبات السفر . واختفت الكفرة فانبسط أمامى المجهول المملوء أسرارا وسحرا يتصورهما الفكر في كل بقعة من أرض لم تطأها قدم غريب عنها .

وكان قيامنا في منتصف الساعة الخامسة ووقفنا الساعة الثامنة وربعا وقطعنا ١٥ كياو مترا. وكان الجو صحوا جميلا لا ريح فيه والارض رملية صلبة قليلة التموج مغطاة بحصى دقيق

وتركنا نحيل العزيلة والكفرة فاجتزنا منطقة من الحطب تشابه منطقة الظيغن ودخلنا السريرة الساعة السادسة الاربعا وفى منتصف السابعة مررنا بتلال تعتدعلى الجانب الجنوبي لوادى الكفرة وفي الثامنة الاربعا وصلنا (حطية الحويش) الكثيرة الحطب. وخلفنا رجلين في حراسة حملين تركناهما على أن يحملهما جملان لعمد التبو.

وكانت قافلتنا مؤلفة من ٢٧ جملا و١٩ شخصا أنا والسيد

الزروالى وعبد الله واحمد وحمد واسماعيل والسنوسى أبى حسن والسنوسى أبى جابر وحمد الزوى وسعد الاوجلى وفرج العبد وبوكاره وأخيه الأصغر وحامد الجمال وحسن ومحمد الدليل وثلاثة من عبيد التبو.

#### الحنيس ١٩ ابري**ل**:

قنا في الساعة الثانية الاربعا بعدالظهر ووقفنا السابعة وربع مساء وقطعنا ٢٤ كيلو مترا. أعلى درجة للحرارة ٣٢ وأقلها ١١. الجو صحو جميل قليل السحاب والنسيم هاب من الجنوب الشرق قار عند الظهيرة

ودخلنا السريرة مرة أخرى بعد اجتياز حطب الحويش وكانت منبسطة صلبة الرمال مفطاة بحصى دقيق وكان شرق الحطية سلسلة من التلال الرملية المفطاة بحجارة قائمة يقابلها مثلها جهة الغرب على بعد أربعة كيلو مترات

وفى الساعة الثانية وربع وصلنانهاية «حطيّة الحويش» وعرضها كيلو متران وفى الساعة الرابعة الاربع رأينا جارة على بعد كيلو مترين من اليسار وفى الساعة الخامسة رأينا جارة أخرى على بعد أربعة كيلو مترات من اليمين وفى الساعة السادسة أصبح الرمل

اكثر نعومة وعليه اكوام متناثرة من الحجارة السوداء وصفحة الصحراء متجعدة . وقد تأخر رحيلنا لانتظار الجملين اللذين خلفناهما . فقضينا وقتا في جمع الحطب وكان الجو شديد الحر بعث التعب بسرعة في أوصال الجمال . وهذه الارض مشابهة للمسافة الواقعة بين بو الطفل والظيغن . وقد امكنني بفضل هجيني أن أهيب أتأخر عن القافلة فأقوم بعمل بعض الملاحظات دون أن أهيب سوء ظن رفقابي فيما أفعل واضطررنا لحط الرحال في ساعة مبكرة نظرا لحال الجمال

الجمعة ٢٠ ابريل:

قنا الساعة الثانية صباحا ووقفنا في منتصف الساعة العاشرة صباحا ثم سرنا في منتصف الرابعة وانتهينا من السيرالساعة الثامنة فكان ما قطعناه ٤٨ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ١٠ وذلك بعد منتصف الليل بنصف ساعة . وكان الجو صحوا جميلا وهبت ريح باردة من الجنوب الشرق في الصباح وسكنت عند الظهر وسارت في الساعة الرابعة وفي المساء تغسير اتجاهها الى الشمال الشرق

وفى الساعة الرابعة اخترقنا جهة متجعدة منثورة بالحجارة وفى الساعة السادسة دخانا السريرة مرة أخرى فانبسطت الارض

وطلعت الشمس الساعة السادسة فرأينا ذات اليمين وذات اليسار تلالا رملية تبعد عنا من ١٠ الى ١٢ كيلومتر . ورأيت خُطّافا فى الصباح وصقرا فى العصر . وفى الساعة الرابعة وثلث قطعنا آكواما منخفضة من الرمل ورأينا جارة سوداء ممتدة قليلة الارتفاع على بعد ١٠ درجات من جنوب الجنوب الشرقى . وكانت هذه المرحلة أردأ مراحل السفر لاشتداد الحر والبرد فقد زاد الحرفى الظهر حتى عاقنا من السير واشتد البرد فى الايل فصعب علينا المسبر ولذلك قسمنا المرحلة قسمين فكنا نبدأ السير بعد منتصف الليل ونستريح فى عارة القيظ وضايقنا ذلك لعدم تمكننا من اتقان حزم الحوائج فى الظلام . وتحسنت حال الجمال اليوم . وكان رابع أيام الشهر العربى والبدو يقيسون الجو على ذلك اليوم معتقدين ازجو بقية أيام الشهر العربى يطابق جوه وقد صدق هذا القياس هذه المرة .

السبت ۲۱ ابريل:

قنا فى منتصف الساعة الثالثة صباحا وفى الساعة السادسة دخلناجهة صخرية امتدت بنا الى مسافة ١٧ كيلو مترا . واجتزنا الى اليسار جارة (كودى) ودخلنا السريرة فى الساعة التاسعة تكتنفنا عن بعد تلال الرمل ذات اليمين وذات اليسار

ومرض أحد الجمال عقب بدئنا في المسير ورفض أن يستمر

حبال اركنو

فى سيره رغم رفع أثقاله وتركنا بدويين بحجهانه ولكن مساعينا فى مداواته ذهبت أدراج الرياح فاضطررنا الى ذبحه . وحظرت على البدو أن يأكلوا لحمه ولكرف اثنين من التبو انتهزوا فرصة وقوفنا ظهرا ورفعا الاحمال عن جمليهما ثم رجعا التجفيف لحم الجمل وتركه حتى يعودا من العوينات فكان ذبح الجمل وانتظارنا العبدين سدا فى تأخيرنا ساعة .

ولم ينم رجالى الايلة السالفة الا قليلا وظهر عليهم التعب بعد شروق الشمس ولكن الذي أنهك قوى الرجال والجمال لم يكن في الحقيقة الا اشتداد الحرارة بين الظهر والساعة الرابعة . وبدأ نا السير في منتصف الساعة الخامسة وكل أفراد القافلة متعبون بطيئو الخطو . ورأيت صقرين ومراقد حديثة للطير فوق الرمال .

#### الأحد ٢٢ ابريل:

كان سيرنا في أرض منبسطة صلبة الرمال نعثر فيها من وقت لا خر ببعض التلال الرملية المغطاة بالصخور السوداء التي يتراوح ارتفاعها بين ثلاثة أمتار وعشرة . وفي منتصف الساعة السادسة وأينا سلسلة من التلال على يسارنا تقطع سبيلنا في امتدادها من الشمال الى الجنوب الغربي وفي الساعة الثامنة دخلنا أرضا جميلة

ظللنا نسير فيها عامة اليوم وعثر نا فيها على بيض نعام مهشم واسم. هذه الناحية (وادى المراحيج)

وقد أتقنا تحميل جمالنا . ذلك اليـوم ولكن الرجال ما زالوا مجهودين وقد تخلف الكثيرون عن القافلة ليغنموا نصف ساعة يغفون فيها ثم يلحقون بها عند استيقاظهم . وأحضر لى بوكاره نسرين صغيرين لقطهما من عشها في قمة جارة فأمرته أن يرجعهما وأشرفت على ذلك بنفسى .

ومرضت هجيني فاضطرتني الى رفع حملها وسرجها طول بعد ظهر اليوم. وحططنا الرحال عند الظهر فنام رجالي ملء جفونهم وغط غطيطهم ولم يرقني هذا النوع من السفر الممل ولكناكنا مثابرين على كل حال.

الاثنين ٢٣ ابريل:

قنا في منتصف الساعة الثالثة صباحا ووقفنا الساعة التاسعة وربع صباحا وقنا ثانيا الساعة الرابعة الا ربعا ووقفنا الساعة التاسعة مساء فقطعنا ٤٦ كيلو متزا. وكانت هذه المرحلة أشدالمراحل انها كالقوا با فأنا لم ننم في اليوم اكثر من أربع ساعات مدة ثمانية أيام ولم نكد نبدأ السير حتى تخلف الرجال دفعة واحدة لاغتنام نصف ساعة اغفاء تاركين جالهم تتبع النور الضئيل الذي ينبعث من مصباح

الدليل. ولم اتمكن من الاستمتاع بهذه الغفوة خشية منى على أجهزتى أن يصيبها شيء. وكنا قد حملنا الجال في الظلام فلم اكن واثقا من دقة التحميل وخفت أن تنحل بعض الاربطه فيتكسر من حوائجي جهاز علمي أو آلة تصوير.

وحدث في فترات متتابعة أن تقف الجمال واحدا بعد الآخر فتبرك وترفض النهوض فيأتى أحد عبيد التبو ويضغط بابهامه على عرق خاص في جبهة الجمل فيعيد اليه قواه ويبعثه على السير. وكنا نجهد في قطع تلال الرمل العالية الشديدة الانحدار فرأينا أمامنا بغتة جبالا قائمة كقصور القرون الوسطى وقدأ حاط بهاضباب الصباح حتى كاد يخفيها عن الابصار. وسطعت الشمس بعد قليل على هذه الجبال فصبغت لونها الرمادى بلون الورد. وتخلفت عن القافلة فلست مدة نصف ساعة على تل رملي ثم تركت عقلى وقلى يشربان حسن هذه الجبال البديعة.

لقد وجدت ما كنت أنشده فقد كان ماراً يت جبال «اركنو» وكانت تلك الساعة مشهودة فى تاريخ رحلتى. فيها نسبت ما لقيت من المصاعب وما أتوقعه من المخاطر. فى تلك الساعة بل فى تلك اللحظة نسبت ساعات طويلة من الائم بل أياما عديدة أصنانى فيها الجهد والتعب. فى لحظة واحدة نسبت الأهوال التى تجشمتها والعقبات

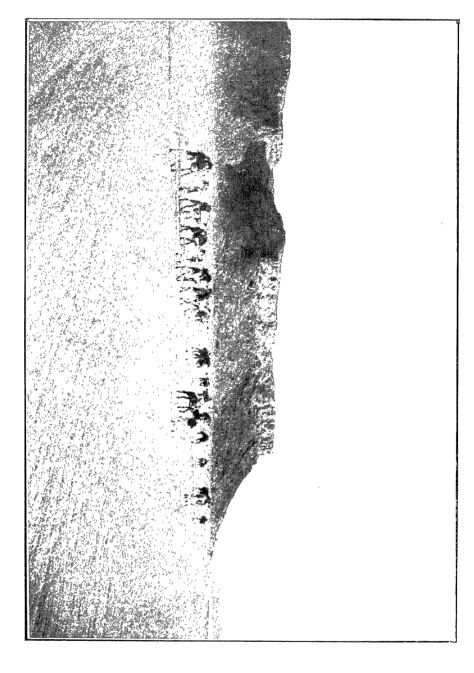
التى ذللَّتها لأصل الى تلك الواحة المجهولة المفقودة . الى تلك البقعة الصغيرة المنيعة الضائعة في هذه الصحراء الفسيحة القاسية الجافة القاحلة .

رأيت جبال «اركنو» عن بعد فرأيت طلائع النجاح والتوفيق فقد كانت واحتها إحدى الغايات التي رميت الى اكتشافها

وظللنا نتصعد ونتصوب بين تلال الرمل في ساعات الليل الباردة السابقة لطاوع الفجر ، حتى اذا بان خيطه وأصبحنا عند آخر تل من تلال الرمل اختفت جبال اركنو بغتة كائن ستارا أسدل عليها دفعة واحدة فزال باختفائها عن عيني ذلك المنظر الرائع الندى لم تر عيني مثله في صحراء ليبيا منذ تركت الساوم . فقد كانت جبال اركنو فريدة في جمال مناظرها خلبت لبي حتى خيل لى إنني لا أسير في الصحراء .

الثلاثاء ٢٤ ابريل:

كان اليوم الحادى عشر بعد المائه من تركنا السلوم والاربعين بعد المائة من تركنا القاهرة وكان سيرنا في أرض حرة متموجة وفي الساعة الخامسة صباحا اجتزنا تلالا رملية ثم سرنا في أرض حجرية صلبة مغطاة بالحصى . وكان على بعد مائة متر من شمال اركنو تل عظيم من الخراسان يبلغ طوله كيلو مترين وارتفاعه زهاه



جبال العوينات

المائة متر. وبزغت الشمس فكان شروقا بديما امتزجت فيه الظلال الذهبية بقطع من السحاب رمادية اللون وهدأت ريح الصباح الباردة فدفيء الجو.

وجبل اركنوكتل من الجرانيت خالط سطحه الرمادى اسمرار يضرب الى الحمرة . وهذا الجبل قائم في مدى طوله على ارتفاع واحد يبلغ ٥٠٠ متر من سطح الصحراء وهو مكوّن من سلسلة كتل مخروطية الشكل متلاصقه القواعد . وقربنا منه من أقصى جهاته الغربية . وكنا في تقدمنا اليه لا نستطيع معرفة مدى امتداده . وكانت أبعد نقطة نراها منه في ذلك الاتجاه قنة مرتفعة وسرنا حوله من جهة الركن الشمالي الغربي فاصبنا مدخل الوادي الممتد الى جهة الشرق . وكان في هذه الناحية من الصحراء شجرة منفردة من النوع الذي يسميه الجرعان « اركنو » ويسميه البدو مصرخه » ومن هذه الشجرة اتخذت الواحة اسمها

ونصبنا خيامنا على مقربة من الشجرة ولم يكن ذلك بالموقع الحسن نظرا لكثرة «قرد» الجمال التي تعبش في ظل الشجرة والتي وفدت علينا أسرابا عند اقتراب الجمال واضطررنا الى ضرب خيامنا على مسافة من الشجرة تفاديا من « القرد» وان آثرت البقاء في ظل الشجرة عن الفتك بالجمال وقد لقطت ذات مرة قردة من هذا

القرد فكانت كقطعة من الحسب المتحجر وضربتها بعصا فتكت كانها قطعة من الحجر ، أوشحت بوجهي عنها مدعيا الانشغال بشيء آخر فضى عليها زهاء الاربع دقائق حتى بانت الحياة في حركتها لان القردة تعلم بغريزتها ان سلامتها في ادعائها التحجر ثم انتهزت فرصة غفلتي عنها فرقت في سرعة البرق ، وتغني القردة عن الجمال اذا عز الوصول اليها لانها عتص دم الجمل حتى تنتفخ ثم تعيش على ذلك سنينا كما يقول البدو ولكني لا أظن ذلك يتجاوز بضعة أشهر.

وماكدنا نستقر حتى أرسات الجمال الى الوادى لتشرب وتحمل الينا الماء وكنا فى حاجة شديدة اليه ولحقنا بعد ساءتين من ضرب الخيام ذانك العبدان اللذان تخلفا . وأحضرا جانبا من لحم الجمل المذبوح فكان منه عشاء شهى لرجال القافلة . وهبت ريح شديدة ساخنة استمرت طول النصف الثانى لانهار

وحدث لى انى بينها كنت أستريح فى خيمتى شعرت بغتة بشى المس أذنى فحاولت أن أذوده دون أن أتعرفه وبعد ذلك بدقائق هبت عاصفة ريح من خلال جوانب الحيمة وكنت قد رفعت جانبا منها بقصد التهوية فأحسست شبئا يمرق محتكا بجسمى فقبضت

عليه ولكنه أفلت من يدى لحسن حظى وراحة بالى فقد كان ثعبانا طوله زهاء الأربعة أقدام. وقد أمسكه رجالى بعد ذلك وقتاوه وأقام الرجال بعد ظهر اليوم مسابقة في اصابة الاهداف بدأت

تسلية وصارت كبيرة الأهمية حين وضعت ريالا مجيديا للفائز. ونال الجائزة السنوسى أبو جابر على قصر نظره . وعبر حامد عن شعور المتسابقين حين قال عن نفسه « لقد كان للمجيدى تأثير شديد في نفسى وهاج أعصابي فلم أصب الهدف الذي لم أخطئه من قبل » . وقمت بعمل بعض ابحاث وأخذت صورا فتوغرافيسة وداو بت أسنان الدليل

و بغتنا منظر الجرعان وهم قبائل السود الذين يعيشون في تلك النواحي فقد ظهروا فجأة من الوادي وتقدموا الينا فحجزناهم للعشاء ولم يكن أحد منا يحلم بوجودهم قبل أن يظهروا فان الجبل يبدو موحشا خالياحتي لا يظن أحد أنه يحوى واديا خصبا مأهولا والحقيقة ان اركنو لا تظل مسكونة طول السنة لأن واديها يحوى خضرا يانعة ترعاه الابل بلا راعى . وتفسير ذلك ان البدو وعبيد التبو والجرعان يحضرون جمالهم الى ذلك الوادى في فصل الكلا فيسدون منافذ الوادى بالصخور و يتركونها ترعى مدة ثلاثة أشهر بغير رعاة . وقد قال لى محمد الدليل « ان أصحاب الجمال اذا عادوا اليها بغير رعاة . وقد قال لى محمد الدليل « ان أصحاب الجمال اذا عادوا اليها

بعد تركها فى ذلك الوادى كان شحمها فى سمك قبضتى اليدين » الار نعاء ٢٥ انريل:

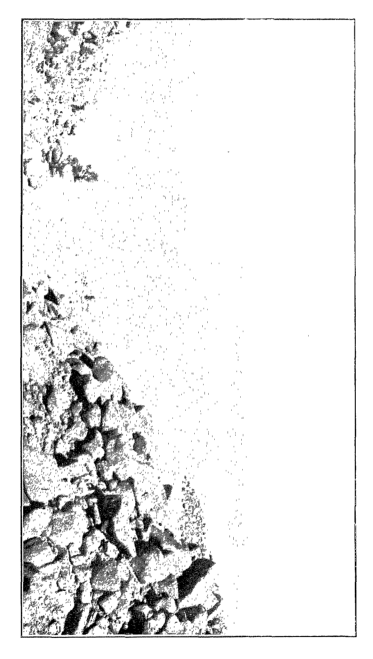
أحضرت لنا قبيلة الجرعان التي تعيش في الوادي نعجة ولبنا وسمنا بمثابة ضيافة وجاءوا بقطيع أغنامهم الى مضرب خيامنسا حتى يحلبها الرجال. وركبت بعد الغداء مع السيد الزروالي و بوكاره الى وادي اركنو وهو (كركور) أعنى وادر ضيق متعرج يمتد في الجبال مسافة ه كيلومترا ويحوى الحشيش والعوسج و بعض الأشجار وزرنا كوخ الجرعان حيث صورت بنتا وولدين من أفراد الأسرة وكان الولدان في ثياب بيضاء وهي شارة أبناء الشيوخ. وعدت الى خيامنا فأرسلت قاشا ومناديل وأرزا هدية مني للاطفال الثلاثة

وعزمت على الاقامة ثلاثة أيام أخرى فى اركنو لا ن المرعى كان خصيبا والجمال لم تزل متعبة من ذلك السفر الشاق الا هجينى فانها كانت على ما يرام .

والتقطت بعض الحجارة كعيّنات جيولوجيه فهجت بذلك ريبة بعض رجالي لانهم ظنوا أن هنالك ذهبا فيما التقطت من الحجارة والالما كلفت نفسي مشقة حملها الى وطني .

الخيس ٢٦ ابريل:

في أركنو . أعلى درجة للحرارة ٣٦ وأقلها ٩ . الجو صحو معتدل



معسكر الرحالة بالعوينات



والريح ساخنة قويه تهب من الجنوب الشرق وقد هدمت الخيام مرتين . وأرسلنا الجمال ترعى وتشرب وكان يوما شديد الحر بلغت درجته داخل الخيمة ١٠٠ درجة فهرنهيت . وكان قياى بالابحاث والارصاد صعبا نظر الاشتداد الريح . ولم أمل الى القيام بها مسترا خلف الخيام خوفا من اثارة الفضول والريبة وسكنت الريح في المساء فاعاضتنا الطبيعة عن اليوم الحار المحرق ليلة رطبة النسيم باهرة القمر . ورقص بوكاره و بقية الرجال وغنوا حتى منتصف الليل .

الجمعة ٧٧ ابريل:

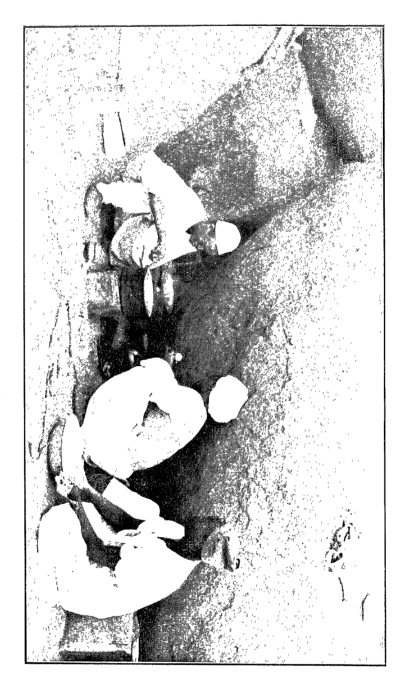
ان اركنو أولى الواحتين المجهولتين اللتين كان من حسن حظى أن أحد دموقعهما على الخريطة . وكان هنالك قبل ذلك أشاعات متواترة بوجود واحتين قريبتين من ركن مصر الجنوبى الغربى ولكن المكان الذي وضع لهما بالحدس والتخمين كان بعيدا عن موضعهما الحقيق بمسافة تتراوح بين ٣٠ و١٨٠ كيلومترا . ولم يكن حدد موضعهما أحد بعد أن رآهما رأى العين

وقد أظهرت ملاحظاتي ان اركنو تقع على درجة نانية دقيقة درجة من خط الطول من خط العرض الشمالي وعلى درجة تانية دقيقة درجة من خط الطول الشرق. وأن ارتفاعها عن سطح البحر ٥٩٨ مترا عند سفح الجبل. فهي والحالة هذه داخلة في الحدود المصرية والاهمية العظيمة لهذه

الواحة - ولواحة العوينات كذلك - فيما تمهده في سبيل استكشاف الركن الجنوبي الغربي لمصر الذي لم تكن وصلته بعد أية دورية حربية أو قافلة مسافرة . ولم يكن أحد يعلم بالتحقيق بوجود موارد للماء يعتمد عليها في قطع ذلك الجزء من الصحراء .

ويظهر ان مياه اركنو داعة وصالحة للشرب وان لم تكن من الجودة بحيث يتمنى واردها. ولا ركنو ميزة حربية يمكن الاستفادة منها في مقبل السنين نظرا لوقوعها في ملتق خطى الحدود الغربية والجنوبية لمصر. واركنو والعوينات تختلفان عن بقية واحات الصحراء المصرية الغربية في أنهما ليستا منخفضتين في الصحراء يتسرب اليهما الماء من باطن الارض لانهما بقعتان جبليتان تجتمع مياه الأمطار في حيضانهما الصخرية

وسلسلة جبال اركنو حسب ما رأيتها عتد ١٥ كيلو مترا من الشمال الى الجنوب و٢٠ كيلو مترا من الشرق الى الغرب . ولكن الفرص لم تتح لى فاستكشفها من الجهة الشرقية ولذلك لا يمكننى أن أجزم بعدم امتدادها فى تلك الجهة الى أبعد مما ذكرت لانى عاينتها بقدر ما وصل اليه بصرى من موقنى فى الصحراء عند سفح الجبل الغربى . و رعا كانت جبال اركنو من جهة الشرق مستمرة الامتداد على شكل سلسلة من التلال تبدأ جبال العوينات عند



مطبخ القافلة في مغارة في العوينات

تهایتها من الجنوب . وقد تمکن الفرص غیری من استکشاف الاجزاء الشرقیة لهاتین الجهتین الصخریتین اکثر مما امکنتنی حین زرتها مزودا بماکان معی من الوسائل

وأقرب الاصقاع المعروفة الى اركنو والعوينات من الجهة الشرقية — أو الجهة الشمالية الشرقية على الاصح — هى الواحات الداخلة على بعد ٥٠٠ كيلو متر أو ما يقرب من ذلك ويزعم الناس أنه كان هنالك طريق قديم بين مصر وتبنك الواحت بن ولكن السفر من الواحات الداخلة الى اركنو والعوينات مشروع كبير يستغرق ١٤ يوما تقريبا

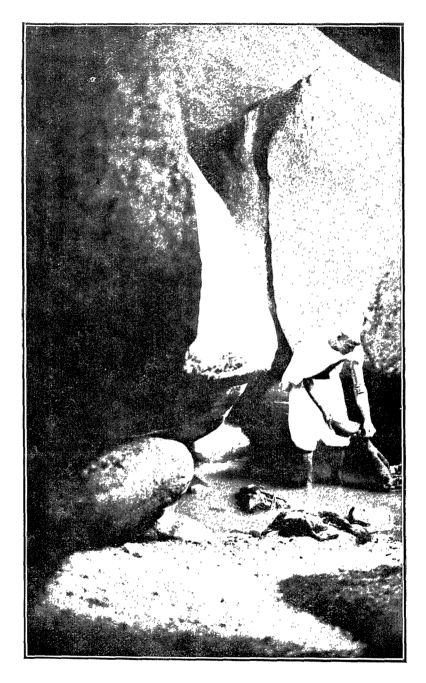
#### الفصك للتادش تشرك

# الى واحة العوينات

#### السبت ۲۸ ابريل:

قنا فى منتصف الساعة العاشرة مساء وقضينا لأول مرة طول، الليل فى السير وحططنا الرحال الساعة السابعة من صباح يوم ٢٩ ابريل فقطعنا ٤٠ كيلو مترا . وكان الجو صحوا جميلا وهبت ريح ساخنة قوية طول النهار من الجنوب الشرقى واستمرت الريح تهب من هذه الناحية طول الليل . ولكنها كانت دافئة وكانت الارض سريرة كثيرة الحجارة الكبيرة فا ذت الجمال فى السير . وفى الساعة السادسة صباحا وصلنا الركن الغربي لجبال العوينات وحططنا الرحال بعد ساعة .

قضينا اليوم هادئين فاسترحنا استعدادا لمرحلة الليل وأرسلنا في المساء رجالا يجلبون الجمال من مراعيها . واستأجر بوكاره جملا من أحد العبيد التبو وكان قصده من ذلك أن يريح جمله الذي أراد أن يبيعه بثمن غال في نهاية الرحلة . وقد استخدمت ثلاثة من



بئر في العوينات

عبيد التبو. واستأجرت جمالهم لمرافقتنا في هذه الرحلة لاني رأيت وسائل النقل غير وافية فقد لاحظت انحوائجنا كانت ثقيلة أنهكت قوى الإبل بعد تركنا الكفرة.

وجاءت الجمال في الساعة الثامنة مساء و بدأنا السير بعد ذلك بساعة ونصف ساعة . وكانت الاحمال خفيفة على الجمال هذه المرة لا نما لم ماء من اركنو لانه ردىء الطعم عسر الهضم أحدث ثلاث اصابات من الدوسنتاريا بين رجال القافلة . وقد امتطى المرضى ظهو ر الجمال منذ بدء المرحلة وتناوب بقية الرجال الركوب أثناء الليل و بدأنا المسير أمرح ما نكون خاطرا وا نبعث الغناء من نفس طروبة فانضم الى صاحبها بعض الرجال وغنى الجميع ورقصوا وصفقوا بأيديهم متوافقين بينما كانت الإبل تجد في المسير . وكانت الاغنية كلات مرددة ترجع بصوت قوى النبرات تختلف أنغامه في الشطرين وهي ان كان عز نر عليه الإنظار حتى لو باعد بالدار

وظل الرجال يطيلون في ترجيع هذه الاغنية حتى انتهوا منها بصرخة فجائية . وكنت أنصت الى انشاد الرجال وأنا أوقع ضرو به بسوطى فاما فرغوا صحت على الرجال « فرّغوا بارود » أى أطلقوا النار اعلانا للسرورثم أخذنا بعد ذلك مواضعنا من القافلة وسرنا متهجين

وللسفر بالليل ميزات خاصة فان المسافر ان لم يكن منهوك القوى يشعر بسرعة فوات الوقت اكثر مما يشعر به أثناء النهار والنجوم رفقاء مسلون لهب الطبيعة . و بدت لنا بعد ذلك عند الافق قطع جبال العوينات القاتمة . وانه لا سهل على المسافر أن يسير الى قصده وهو ماثل أمامه من أن يضرب فى ذلك المنبسط من الصحراء الذى تتشابه فيه جميع الجهات ويظل فيه الافق على بعد سحيق لا يقرب مداه

وظللنا نقترب من تلك الجبال حتى بزغت الشمس فصبغت همها وذهبت حواشيها والقت خلفها من ناحيتنا ظلاكثيفا أخذ يتقاصر ويرتد الى سفحها شيئا فشيئا بيناكنا نتقدم اليها

وبعد طلوع الشمس بقليل كنا أمام الركن الشمالي الغربي لهذه الجبال وبعد ذلك بساعة حططنا الرحال في ظل جوانبها الصخرية. وامكننا في هذه الجهة من الجبل أن نتحقق وجود بئر في نهاية أحد الكهوف فنصبنا الخيام في مدخل ذلك الكهف ولم تمض مناعشر دقائق حتى كنا غارقين في سبات عميق لا ناكنا في حاجة شديدة الى النوم بعد سفر استغرق منا طول الليل. ومعهذا خانا لم ننل من النوم بقدر ما انتظرنا لانا صحونا عند الظهر نهيء

أسباب الغداء. والمثل الفرنسى « من ينم يغن عن العشاء » ينطبق فى بعض الاحوال ولكنا نحن أهل الصحراء نظن أن النوم والتغذية معا أمتع للنفس اذا نالهما الانسان فى وقت واحد . وكان لنا شغل شهى فى الاهتمام بشى قطع من الشاة التى ضافنا عليها الدليل محمد احتفالا بالوصول الى العوينات

وقضيت اليوم في زيارة البئر الواقعة في الكهف الموجود على جانب الجبل وفي عمل بعض الابحاث والاستطلاءات والتفرج على الجهات المجاورة . وفي هذه الجهة يزيد ارتفاع الجبل حتى يصير صغرة قاتمة قد تكدست عند قاعدتها الحجارة المتناثرة من كبيرة وصغيرة وقد توالت على هذه الحجارة لطهات الرياح ومياه الامطار في ماضى السنين وتتابعت عليها سافيات الرمال حتى أصبحت ناعمة الملمس مستديرة الاشكال أحق بها أن تكون في مقاليع رماة القرون الخالية يصببون بها ضاريات الوحوش أو يتقاذفون بها في ألعابهم الخشنة وتقع عين الماء على بعد أمتار من مضرب الخيام في ثغرة اتخذت من الصخور العظيمة التي تحيط بهاحوائط وسقفا . وهي منبع عذب ألماء أرده الظل فكان برودا زلالا

وفى الصحراء نوعان من موارد الماء . العين . وهى المنبع الفياض . والبئر وهى المكان الذي ينبجس منه الماء بعد الحفر في

الرمل. وقد أطلق على منابع العوينات كلة عين وان كانت أحواصًا تجتمع فيها مياه الامطار ويقال إن بجبال العوينات سبع عيوت رأيت منها أربعا قبل استئناف السفر. وسمعت كذلك أن بهذه الناحية بئرين ولكنى لم أرهما. وحل المساء فكانت القافلة أنعش ما يكون وأبهج فرقص الرجال وغنوا كأن ليس أمامهم أيام مجهدة يشقون فيها بصهيد الرمل ولفح السموم.

الاثنين ٣٠ ابريل:

صحوت مبكرا وذهبت مع السيد الزروالي وعبد الله ومحمد ملكني التبوى الى العين الكبيرة في قمة الجبل بعد أن صعدنا ساعة ونصف ساعة فوق أرض صخرية . والعين ثرة بالماء القراح يوشع جوا نبها قصب رقيق قطّعت منه قليلا واتخذت منه مقابض لمباسم التبغ تحيل الدخان باردا لذيذا . وفي المساء امتطيت هجيني وصحبني ملكني والسنوسي أبو حسن وسعد لاستكشاف الواحة وكانت ليلة مقمرة يهب فيها نسيم دافيء من الجنوب الشرقي . وسرنا في السريرة أربع ساعات ونحن ندور حول الركن الشمالي الغربي للجبل ثم دخلنا عند منتصف الليل واديا امتدت فيه سلسلة من التلال عن يسارنا . وقام عن يميننا ذلك الجبل ذو المناظر الغريبة بأشكال صخوره وأوضاعها . وأرض الوادي من الرمل الناعم تتناثر فوقه



إعداد قرب وفناطيس المياه للسفر من العوينات لأردى

حجارة كبيرة كانت تعوق فى بعض الاحيان سير الجمال ورأيت الرجال قد فترت عزائهم فأوقفتهم بضع دقائق تناولنا فيها بعض اكواب من الشاى الذى حملته معى فى زجاجة (ترموس) شم اندفعنا فى السير وقد انتعشت قوانا وكان فى سحر الليل وضوء القمر وجمال الجبال ما هاج خيالنا وسما بأرواحنا

وفى الساعة الخامسة صباحا انبسط الوادى فصار سهلامن الرمل المنداح قامت على جانبه الشهالى الشرقى تلال يتراوح ارتفاعها بين ١٠ أمتار و١٥ مترا . وملنا دفعة واحدة صوب الجنوب حول قاعدة الجبل فطلع الفجر ووجبت صلاة الصبح فبركنا الجمال وتيمنا شم وقفنا فوق الرمال مولين الوجوه شطر البيت الحرام

وليست الصلاة في الصحراء اطاعة عمياء لتقاليد الدين وانما الغريزة هي التي تدفع الانسان اليها إعرابا عما تشعر به النفس نحو الخالق من شكر واسترحام . والصلاة في الليل تبث الهدوء والسكينة فاذا طلع الفجر ودب الانتعاش في الاوصال ارتفعت الرؤوس الى الخالق شكرا على ما أودع الكون من جمال واستدرارا لرحمته وهديه في اليوم الجديد ولذلك يؤدي الانسان صلاة الصيح لانه مندفع اليها لا مسوق ، وفي الساعة السابعة دخلنا واديا واسعا يمتد الى الجنوب الشرقي وتقوم الجبال على جانبيه ، وأرض هذا الوادي

منبسطة انتثرت عليها الحشائش التي ظهرت بينها أشجار (الميموزا) وشجيرات أخرى ينبعث منها عند سحقها رائحة زكية تشبه رائحة النعناع ، وكانت الارض تكتسى من وقت لآخر بساطا من النباتات الزاحفة ومن الحنظل وهي مساحات ممتدة من الاوراق. الخضراء ترصعها كرات صفراء شديدة اللمعان كانها نوع كبير من الليمون الحلو ومن الحنظل يصنع التبو والجرعان ما يسمونه (عبره) وهي أهم أنواع طعامهم الذي يعملونه بغلي حبات الحنظل حتى تضيع مرارتها وسحقها بعد ذلك مع التمر والجراد في هاون من الخشب ،

وظللنا نتقدم في الوادي مدة ثلاث ساعات ثم حططنا الرحال في الساعة العاشرة مجهودين ولكن غير ساخطين فأكلنا أرزا شهيا وشر بنا الشاى وتفيأنا ظل مرتفع من الارض نريغ غفوة قصيرة وكان نوما متقطعا لما أصابنا من لسع أسراب الذباب وانتقال ظل ذلك المرتفع مما اضطرنا الى تغيير مواضعنا من وقت لآخر

وفتحت عينى فأبصرت شبحا قائما بالقرب منى كا أنه طيف حلم لذيذ • وكانت صبية فتانة من بنات الجرعان هيفاء القد بديعة القسمات لم ينقص من رشاقة قدها ما كان عليها من ملابس بالية وكانت تحمل جرّة لبن فقد منها الى وجلال الخجل في نظراتها ولم يسعنى الا أن أقبل الهدية فجرعت منها شاكرا حتى اذا انتهيت من شربى سألتنى دواء لا خنها العاقر . فأظهرت عجزى ولكنها لم تعتقد صحة قولى ظنا منها انى أحمل فى حوائجى أنجع الأدوية ولما ضاقت بى الحيلة فى سبيل الخروج من هذا المأزق لم أجد مخرجا غير تلك الأقراص من اللبن المركز الذى يشفى من العلل ما لا يصل اليه على وأعطيتها بعد ذلك مجيديا ومنديلا من الحرير هدية منى الها .

وجاءنى أحــد التبو بجزور من لحم الودّان وهو ضرب من الأغنام البرّية فأعطيته شيئا من المكرونة والارز فمضى راضيا

وذهبت بعد الغذاء أشاهد بقايا تدل على اقامة الانسان في العصور القديمة بهذه الجهات . وكنت أثناء اقامتي في اركنو قد حادثت أحد الجرعان فخرجت من حديثه بمعلومات وافية عن سكان العوينات الحاليين ثم سألته بعد ذلك ان كان يعلم شيئا عن سكانها الاقدمين فأجابني إجابة أدهشتني إذ قال: « لقد عاش حول هذه الآبار شعوب مختلفة يرجع عهدها الى ما تعيه الذاكرة ولا يهولنك قولى ان الجن سكنت هذه النواحي في قديم الزمان .» فسألته : « وكيف استدللت على إقامة الجن هناك » فقال: « أو ما ترى آثار تصويرهم على الصخور ؟ »

فَكَتَمَتَ دَهُشَتَى وَسَأَلَتُهُ : « وأَين ذلك ؟ »

فقال: «لقد وجدت في وادى العوينات تصاوير على الصخور، وحاولت ان أجرته الى وصف أتم من هذا: « فقال يوجد هناك كتابات ورسوم لجميع الحيوانات الحية ولا يدرى أحد أى قلم استعملوا لان كتابتهم في الصخور عميقة لم يقو الزمن على محو آثارها»

وظللت أحاول كمان تأثرى ثم سألته أن يصف لى مكان هذه النقوش فقال: « انها فى أقصى الوادى عند تعرجه فى نهايته »

ووعيت ذلك وبعد أن قضيت زمنا قليه الحصول على الماء وهو ألزم شيء للقافلة وبعد أن علوت قم التلال أرتاد بنظرى ما أحاط بها من الجهات رأيتني في شوق شديد الى الطواف حول الواحة أملاً مني في العشور على تلك النقوش حتى أزيد معارفي القليلة عن تاريخ تلك الواحة وكنت اعلم أن العويناتكانت محط قبائل التبو والجرعان في طريقهم شرقا الى مهاجمة الكبابيش والفتك بهم. وكان موقع أركنو والعوينات صالحا لهذا الغرض لما غزر فيها من الماء الذي تحتاجه هذه القبائل المغيرة . وكانت هاتان الواحتان من الماء عن الكبابيش بحيث لا يجسرون على محاولة الانتقام او استرداد ما أبتر من اشيائهم



النفوش على الصخور التي وجدها الرحالة في العوينات

وتملكت رؤية تلك النقوش من نفسي فصحبت ملكني الذي النضم الى القافلة في اركنو وقادني عند الغروب الى أماكن تلك النقوش وكان موقعها في جزء الوادي الذي ينحني قليلا في نهايته وكانت النقوش على الصخور قريبة من سطح الارض وقيل لى أنه توجد نقوش أخرى تماثلها على مسيرة نصف يوم ولكني لم أزرها نظرا لضيق الوقت وخوفا من اثارة الشكوك . وكانت النقوش برسوما لحيوانات خالية من الكتابة وظهر لى أنراسمها كان يحاول أن يصور منظرا من المناظر ولم تكن من الدقة على ثيء ولكنها تنم عن ذوق فني فقد كان مصورها يميل الى الزخرفة لانه أظهر مهارة في نحتها وان لم يبن فيها أثر كبير لدقة الصنع

وتناولت هذه الرسوم صور الأسود والزراف والنعام والغزلان والبقر وكانت واضحة رغم فعل السنين بها. وعمق هذه النقوش في الصخر يتراوح بين ربع بوصة ونصف بوصة وقد قل عمقهافي نهاية بعض الخطوط حتى إنه ليسهل مرور الاصابع على قرارها وسألت عمن عساه يكون صانع هذه النقوش فكان الجواب الوحيد الذي تلقيته من ملكني ابداء اعتقاده انها من صنع الجن وسأل: «أي النسان يستطيع في هذه الايام محاكاتها؟»

ولم اتمكن من استقاء الا خبارعن منشأ هذه النقوش الشيقة ولم يتيسر لى العثور بما يفسر أصل وسر وجودها ولكن شيئين شغلا بالى وهما ان الزراف معدوم فى تلك الناحية فى هذه الا يام كما أنها لا تعيش فى أى منطقة صحراوية كهذه . ولم أجد صورا للجمال فى هذه النقوش والجل هو الدابة التى ينتقل عليها الانسان هذه الايام فى تلك الاصقاع التى تبعد الآبار فيها مسير بضعة أيام عن البعض فليت شعرى أعرف سكان هذه النواحى القدماء الزرافة دون الجل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى الجل الذى يرجع عهد دخوله أفريقيا من جهات آسيا الى حوالى . . ه سنة قبل الميلاد ؟ .

وبدأنا عودتنا الى الخيام فى منتصف الساعة السادسة فصعدنا طريقا متعرجا فى جبل شديد الانحدار لا تتسع درو به فى بعض المواضع لا كثر من رجل واحد . والخطر شديد لمن يجتازها على ظهور الإبل. ووصلنا قنة هذه الطريق الجبلية ثم انحدرنا الى الصحراء المنبسطة عند سفح الجبل . وقد رأينا من القنة التى صعدنا اليها بعض قنن أخرى انتثرت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين بعض قنن أخرى انتثرت حولها وارتفعت عنها بقدر يتراوح بين بعض متر . وقد أظهرت الجمال مهارة شديدة فى الصعود الى هذه القنة والنزول عنها رغم الظلام .

ووصلنا سفح الجبل في منتصف الساعة الحادية عشرة فرأينا من الصلاح أن نريح الجمال وحططنا الرحال في الساعة الحادية عشرة فاسترحنا ساعتين وتناولنا الشاى وزارتنا أسرة من التبوكانت تعيش بالقرب من مناخنا . وغفونا قليلاثم صحونا منتعشين وكان النسيم رطبا والسير في الصحراء المنبسطة استرواحة طيبة بعد الجهدالشديد في تسلق تلك الصخور . ووصلنا مضرب الخيام في الساعة العاشرة صباحا من يوم ٢ مايو فاستقبلنا رفقاؤنا بطلقات البنادق .

الاربعاء ٢ مايو :

وجدنا عند وصولنا الى الخيام الشيخ هرى وهو شيخ الجرعان الذى يطلق عليه لقب ملك العوينات وشعبها المكون من ١٥٠ نفسا . وكان قد جاء بالامس يزورنى فانتظر عودتى وكان شيخا طليفا مهيب الطلعة هادئها . وأحضر لناشاتين ولبنا و «عبرة» بصفة ضيافة . وكان في ذلك اليوم صائما رمضان فالحت فى بقائه لتمضية الليل معنا حتى أقوم بحق الضيافة نحوه أنا الآخر . وحادثته طويلا وكان لا يزال يحن الى وطنه فى شمال واداى يتنهد عند ذكره فى حديثنا . وهرى من أسرة الرزى احدى قبائل الجرعان فى حديثنا . وهرى من أسرة الرزى احدى قبائل الجرعان الحاكمة فى شمال واداى وقد اختار الكفرة مننى له عند دخول الفرنسيين واداى وأقام فى العوينات بعد ذلك . ووجدتنى متعبا الفرنسيين واداى وأقام فى العوينات بعد ذلك . ووجدتنى متعبا

بعد سير ٢٨ ساعة لم أسترحفيها الا ٩ ساعات ولكن قواى انتعشت في المساء بعد حمّام وعشاء طيب واغفاءة قصيرة

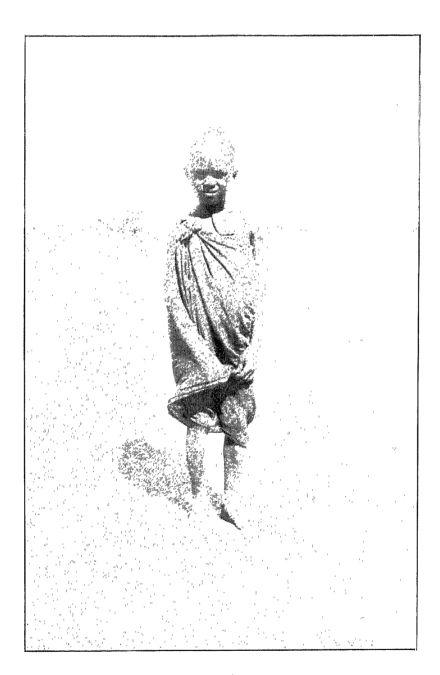
وكان بوكاره قد رتب مجلس غناء فقضينا هزيعا من الليل في سماع الاغاني البدوية والتبوية والسودانية.

الخيس ٣ مايو:

جاه ني «هرى » بطاس من اللبن عند استيقاظي وشكرته فهز رأسه حزينا وقال « هذا كل ما يمكنني أن أقدمه وهو لايليق بك ولكن الهدية على مقدار مهديها فاعذرنا اذا لم نفك حقك من واجبات الضيافة » . فأكدت له ان قيمة الهدية في المعنى الذي أريد منها لا في قيمتها الذاتية وقضينا اليوم في عمل ترتيبات السفر الذي رجوت أن نبدأ به في الغد .

الجمعة ٤ مايو :

اتفقت مع هرى على أن يصحبنا الى اردى يصفة دليل ثان لأن محمدا لم يطأ هذه النواحى منذ سنين عديدة وظننت أن هرى أعرف بمفاوزها . وتروضت طويلا بعد ظهر اليوم وصورت الجبال وسمع بوصولنا أفراد قبائل التبو والجرعان الذين يعيشون فى تلك الواحة حيث يجدون المراعى الصالحة لدوابهم فجاءوا لزيارتى ودعوت كثيرين للعشاء فكانت ليلة مرح وطرب عددتها من أبهج ليالى الرحلة



صبى من الجرعان بالعوينـــات

ويجمل بى قبل أن أفرغ من وصف العوينات أن أقول شيئا عن بوكاره وهو من أمتع رجال القافلة صحبة واكثرهم شاعرية كان بوكاره طويل القامة منسرحها صلب القناة دائم المرح والطرب مثالاللبدوى الصميم لا يسكت عن الغناء في الاوقات العصيبة من اليوم سواءاً كان ذلك في بكرة الصباح بعد سير الليل أم في آخر الليل حيث يجهد السير رجال القافلة فيكونون في حاجة الى ما يرفه عنهم و يشجعهم على المضى . ولم أعلم انه يدخن حتى رأيته ذات يوم ينما كنت أمتطى جوادى يجمع أعقاب السجاير من الموضع الذي قامت فيه خيمتى . فشاطرته سجائرى بعد ذلك وكان يروق لى أن أراه يغني و يرقص طربا كلا قدمت اليه علبة من تلك اللفائف النتينة

وبوكاره من اكثر البدو الذين رأيتهم أسفارا فقد جاب واداى و بركو و برنو ودارفور وهو لم يعد الثالثة والثلاثين من عمره وقد ساعده الحظ في ماضيه فذاق الغنى ولكنه لا يملك اليوم الاجملا واحدا. وقد أراغ المكسب حين انضم الى القافلة واتفق مع أبى حليقة على أخذ شطر من أثمان الجمال عند يبعها في نهاية الرحلة . وهو يجيد اكثر لهجات القبائل السود و يعرف الكثير عن هذه

القبائل . كما انه مقلد مدهش اذكرذات مساء يوم انه التحف بقطعة من القماش الاخضر الذي يُكوّن قسما من خيمتي واتخذ منها (برنسا) و تبعه سنعد وحامد وهما يقلدان ثغاء الشاة ثم تقدم الى مضرب الخيام مدعيا انه شيخ بدوى قد أحضر شاتين بمثابة ضيافة فضحكنا ضحكا عاليا ونضا بوكاره تلك الخرقة الخضراء وانتزع حربة من أحد التبو ثم طفق يرقص رقصا حربيا تبويا وساعده أحد التبو على الرقص بالايقاع على أحد الفناطيس الخالية و تبع هذا المنظر الغريب مجلس غناء ترددت فيه أغاني البدو الشائقة في برقة وفزان وطرابلس

ورأيت بوكاره ذات يوم يرفض امتطاء جمله فىساعة لم يتمالك فيها اخوانه أن يصبروا على السير فسألته « لماذا لا تركب والجمال غير المحملة عديدة ؟ »

فأجا بنى وفى صوته نبرة سخرية وتعنيف: « وماذا عسى تقول زوجي اذا سمعت انى ركبت بين اركنو والعوينات »

وأخبرنى انه وكل اليه ذات مرة أن يصحب خمسين جملا الى العوينات لترعى وكان وحيدا ونفد منه الزاد فقضى اثنى عشر يوما لا يذوق طعاما الاحب الحنظل الذى أضر بجهاز هضمه ثم قال: «ووصلت الكفرة وكان الرجال الذين أرسلونى بجمالهم قد نسوا أن



فتاة تبوية بملابس البــدو

يبتركوا لى طعاما لانهم توقعوا وصولى قبل ذلك » .

فسألته: « وما الذي منعك من ذبح جمل تقتات به؟ » فقال لى بشمم: « وكيف أسمح لرجال الكفرة أن يقــولوا

إن بوكاره لم يصبر على الجوع فذبح جملا من جمالهم ؟ »

و بوكاره شديد الوله بزوجه وقد قال لى عند وصولنا « انى لا شعر الآن أنى أحسن حالا ولكنى بكيت بكاء الاطفال عند توديعي امرأتي في الكفرة. وهذه حالى دائما عند البدء في أسفارى غير انى اذا أنست الى رفقائي واستطيبت صبتهم سهل على ذلك ألم الفرقة »

## الفضك للتيابع عيشر

# الستيرليلاالى (اردى)

### الأحد 7 مايو :

قنا في الساعة السابعة الاربعا مساء وسرنا ١٢ ساعة قطعنا فيها ٤٥ كيلومترا وكانسفرا متعبا وكانهذا أمرا متوقعا في أول ليلة نقطعها في السير ولم يكن الرجال قد تمكنوا من النوماً ثناء النهار بل كانو اكثر اشتغالا من العادة بتجهيز أسباب الرحيل . وكان علينا بالرغم من هذا التعب أن نتعهد الأحمال ونصلح وضعها من وقت لآخر . وطلع الفجر فدب الكرى الى اجفان القوم فأغفوا قليلا وهرب منا أحد الجمال فعدا الى العوينات واضطرملكني أن يترك القافلة عند منتصف الليل وينطلق في أثره . وكانت ليلة مقمرة في هزيعها الاخير وهب نسيم بليل في الثالثة صباحا

ورعت الجمال وهي سائرة ما نجم في تلك الجهة من الحشائش. التي يسقيها الماء المنحدرمن الجبال وحططنا الرحال فوجدنا قربة من أجود قربنا قد تمزقت وضاع منها نصف الماء الذي تحويه.



تباوى بمعطف من الفرو

وكان ذلك من سوء حظنا لانه لم يكن معنا ما يفيض عن حاجتنا من الماء فى قطع هذه المرحلة التى كان علينا أن نسير فيها عشرة أيام قبل أن نصل الى اول بئر فى الطريق ولم يظهر ملكنى مع الجمل الهارب أثناء النهار.

#### الاثنين∨مايو:

كانت السماء ملبدة بالغيوم طول النهار وهبت ريح قوية من الشمال الشرقى وقرت عند الظهر . اعلى درجة للحرارة ٣٨ ولم اتمكن من معرفة أقل درجة نظرا لسفر نا بالليل والجو أبرد ما يكون في الساعة الثانية أو الساعة الثالثة صباحا و بدأ نا السير في منتصف الساعة السابعة مساء ووقفنا قبل منتصف الليل بنصف ساعة قطعنا ٢٠ كيلو مترا. وكانت الارض ناعمة الرمل متموجة كثيرة (السبط) الجاف الصالح لرعى الإبل

ولحقنا بعد الظهر أحد عبيد التبوعلى جمل يحمل الحوائج التى كانت على ظهر الجل الهارب واخبرنا ان جمل ملكنى رمى بحمله على الارض وجرى الى مراعى العوينات وان ملكنى جاد فى طلبه وحططنا الرحال ننتظر المتخلفين فى جهة ناعمة الرمل متناثرة الصخور والمراعى بالقرب من (جارة شِرْو) ولحق بنا ملكنى بعد وقوفنا

بقليل ولكنى صممت على عدم السير تلك الليلة لاناكنافي حاجة الى الراحة .

الثلاثاء ٨ ما يو:

قنافى الساعة الخامسة الاربعا مساء فى جو مقبض وسحاب كثيف وأمطرت السهاء قليلا بعد ذلك بساعتين فهلل البدو سرورا وغنوا جمالهم لان عماد حياتهم الأمطار.

وكانت الأرض متموجة صلبة مغطاة بالحجارة والزلط الكبير واجتزنا غرودا صغيرة بعد قيامنا بقليل ثم انبسطت الارض بعد ذلك ونعم رملها وفي منتصف الساعة الرابعة صباحا دخلنا جهة تكثر فيها كثبان الرمل العالية فقطعناها في ساعة ونصف وبعد ذلك انبسطت الصحراء ودخلنا السريرة ووجدت في تلك الجهة قطعا من بيض النعام.

وفى بكرة اليوم أخذ (ارامى) أخو ملكنى كيسا وذهب يلتمس الحطب واسمه ينم عن قصته لان قبائل التبو والجرعان تطلق اسم (ارامى) على من قتل آخر . وكان قد أخبرنا أنه سيلحق بنا بعد ذلك فلم ينشغل بالنا عليه وزاد طما أينتنا أنه يعرف الطريق حق المعرفة .

ولكنا بعد أن سرنا ساعتين وأخذالظلام يرخى سدوله شغلنا

أمره ووقفنا ننتظره وأطلقنا بنادقنا مرات عديدة ننبهه الى موضعنا ونادى الرجال باسمه بصوت عال فكان كل ذلك بلا جدوى فالتفت الى ملكنى وسألته ماذا يزمع أن يعمله ؟ فقال: « ان أخى مجنون ولم يكلفه أحد بجمع الحطب وقد ترك مضرب الخيام بدون أن يتناول فطوره و ربما دعاه الله الى جواره . وانى اذا طلع القمر تركت احمال جلى وعدت أبحث عنه فان كان حيا جئت به وان وجدته ميتا دفنته ثم لحقت بكى »

وكان يقول ذلك بلهجة طبيعية كأنما يتكلم عن أمر عادى. ورفعنا أثقال جمله فوضعناها على ظهر جمل آخر ورجع يلتمس أخاه وكان ارامى قد تخلص من بين براثن الموت مرات عديدة فأمل الرجال أن يسلم هذه المرة كذلك ولكن محمدا كان يشك فى سلامته اذ قال: « ان الله رحيم ولكنى أظن أن أرامى قد سعى الى حتفه » . وأشفقت أن يكون محمد صادقا فى نبوء ته لان أرامى كان غريب الاطوار منذ بدء الرحلة . وسمعت ان ماءه نفد فى بعض رحلاته من اردى الى العوينات فأحس عطشا قاتلا ووصل العوينات نصف ميت . ومثبل هذه الحادثة تترك أثرا فى صاحبها لا ينمحى فلا يعود الى حالته الطبيعية الا بعد زمن طويل .

وكنت قد لاحظت نظرات أرامي الغريبة الحائرة فعجبت من

أمره وخفت إن لم يعد أن تكون الصحراء قد تملكتها القسوة فطالبت بحقها منه.

وقد تطبيح رؤوس الرجال في السفر الطويل الحالى من الماء من أثر الكلال والعطش والتعب والارق فيسعون الى حتفهم كما يقول البحدو. ومعنى ذلك أنه اذا غفل عنهم أصدقاؤهم ولم يسهروا على ابقائهم منضمين الى القافلة ضربوا في أحشاء الصحراء غير آبهين حتى بالغريزة التى تدفع الجمل الى الالتصاق ببقية جمال القافلة . فاذا عاد الهائم بعد ذلك بغتة الى رشده جلس حيث صحا ولم يتحرك علمامنه بان أصحابه اذا التمسوه فلم يجدوه تعقبوا أثر القافلة ثم أثره وسعوا لانقاذه . وكنت قد قابلت في الكفرة رجلا انقطع عن القافلة وهام على وجهه مدة ١٨ ساعة ثم أثقذ غائب الرشد شديد التألم من العطش . قال لى ذلك الرجل « ان الله كريم فاني لم اكن من القوة الا بحيث أديت صلواتي مبتهلا اليه جل وعلا قبل أن يدهمني ما توقعته من الموت الحتوم» ثم أضاف باسما «ولكن الحياة والموت بارادة الله» من الموت الحتوم» ثم أضاف باسما «ولكن الحياة والموت بارادة الله»

قنا الساعة الرابعة وربعامساء ووقفنا الساعة العاشرة وربعا وقطعنا ٢٤ كيـلومترا. أعلى درجة للحرارة ٣٧٠. سحاب صبير وريح ساخنة قوية من الشمال الشرقى تهب طول النهار ثم تنقلب عاصفة



القافلة تحتماز غرود الرمال بين ألعوينات وأردى

رمل شديدة في الليل . رذاذ في الساعة السابعة مساء واستمرت العاصفة من الساعة الثامنة الى الساعة العاشرة وكانت الارض سريرة ناعمة الرمل في بعض المواضع خالية من الاعلام والحشيش الجاف. ورأينا في بكرة الصباح أكوام رمل بعيدة عن يميننا . سرنا لم ١٤ ساعة في الليلة الماضية ولكنالم نكن شديدي التعب ثم أفطرنا وغفونا أربع ساعات فانتعشت قوانا وأراد محمد أن نسير مبكرين نظرا لوجود (غرد) وعرفي سبيلنا لايمكننا اجتيازه فيالظلام فقمنا الساعة الرابعة وربعا نسير في سريرة منبسطة ويهب علينا نسيم بليل من الشمال الشرقي . وشعرت فجأة في الساعة الثامنة بريح تهب في وجهي فذعرت لان الريح لا يتغير اتجاهها في العادة بغتة بهـذه الصفة. أضف الى ذلك أن درجة حرارة الريح لم تتغير وبالرغم من هبوبها من الجنوب فانها لم تكن دافئة. وهكذا كان في الامرشي، من الغرابة فرفعت بصرى الى النجوم ولكن السماءكانت متلبدة بالغيوم من جميع نواحيها فاخرجت بوصلتي وفزعت إذ رأيت أنسا نسير صوب الشمال الشرقي بدلا من الجنوب الغربي فوضح لي أن محمدا طاحت رأسه كما يقول العرب فقادنا في الاتجاه المضاد. وكانت ساعة عصيبة تتطلب حذقا وحسن تصرف فان من الخطر أنتهدم الثقة في نفس الدليل. ونزلت عن جملي ثم امتطيت جوادي وعدوت

الى محمد فى طليعة القافلة وادركت فى طريقى اليه أن رجال القافلة. وينهم الكثيرون ممن اعتادوا المسير فى هذا النوع من الصحراء وألفوا هذا الضرب من الطقس كانوا يشعر وزباننا أخطأنا الطريق ولكن آداب الصحراء تقضى أن لا يتداخل أحد فى شأن الدليل بأية حالة من الحالات لأن الدليل فى الصحراء كربّان السفينة. مطلق التصرف فى اختيار وجهة السير و يجب استشارته كذلك فى تعيين أوقات السير والوقوف.

وكنت لحسن الحظ قد سألت محمدا قبل تركنا العوينات عن الاتجاه الذي سنتخذه وضبطت البوصلة على ذلك . وتقدمت الى الدليل فوجدته مضطربا تنقصه ابتسامته المألوفة ولا يبدو عليه ما اعتدنا رؤيته من مظاهر ثقته بنفسه واعتماده عليها . وأريته البوصلة ثم أفضيت اليه بشكى في صحة الاتجاه فلم يجبني وذرع السماء بعينين متفرستين يتعرف موقع (الجدى) بلا جدوى لان السحاب كان مغطمه .

وفى هـذه اللحظة أطفأ سراجه هبوب العاصفة الآخذة فى الثوران. وكانت القافلة قد لحقت بنا وعرف كل رجل فيها انا ضللنا الطريق. ورُدِّ الرجال والجال من بعضهم الى بعض والعاصفة تسفى الرمال فى وجوهنا.

وكانت الريح شديدة لا يكاد الانسان معها يسمع صوت نفسه فا بالك ببقية الأصوات. وتلاشت الثقة من نفس محمد وانعدمت انعداما تاما ولحظت أثر ذلك من وجوه رجال القافلة. فقد كانوا جميعا ممن ألفوا السفر في الصحراء وعرفوا معنى فقد الطريق في سريرة منبسطة من الصحراء خالية من الأعلام فقال الجميع بصوت واحد: «لا بد أن نحط الرحال حتى تصفو السماء».

ولكنى كنت أعرف خطر هذه السياسة فان الحائرين فى مثل هذه الحال يقضون الساعات يفكرون فى حتفهم ويزدادون ضعفاو يأسا . وكانرأ بي أن لا نقف فقد كنت أثق ببوصلتى وتحققت مرات عديدة إذ ضبطتها على الاتجاهات التي أشار اليها محمد .

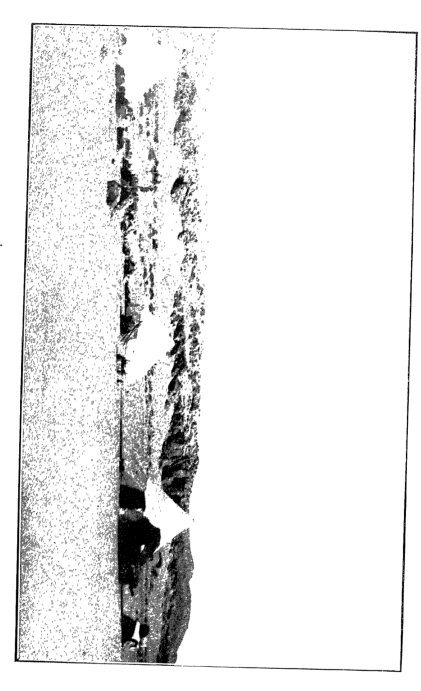
وسكنت الريح لحظة فقلت بصوت هادىء فيه نبرة اليقين « ان هذه الريح تهب من الشمال شأنها في الأيام الماضية لانها لو كانت تهب من الجنوب لوجب أن تكون دافشة وهذا هو نجم القطب وهذا طريقنا السوى » . وأشرت الى الموضع الذي يجب أن يكون فيه الجدى ما لم تكن البوصلة غير صادقة . ثم درت وأشرت الى الطريق التي يجب اتباعها . فجمع محمد ما تفرق من نفسه وقال « جزاك الله خير الجزاء ان الصدق ما تقول »

وتقدم الى" السنوسي أبو حسن الذي كان دليلنا الى الكفرة.

واكدما قررته بصوت عال قائلا « والله انك لتقول الصدق وقد فكرت في هذا ولكني لم أجسر على الجهر به لعدم وجود الدليل على ذلك نظرا لاحتجاب الجدى خلف السحاب » واكتفينا بهذا وأضأنا السراج بصعو بة شديدة وتقدمت القافلة بين محمد وأبي حسن .

وانبعث من الظلام صوت يقول « فى أى اتجاه نسير ؟ » . فاجابه بوكاره وهـو يضحك « دع الريح تلطم قفاك الاسود فانك لن تحيد عن الطريق السوى »

و بعد قليل من الساعات قبض محمد على يدى وصرخ فرحا وهو يشير الى تلال الرمل التى واجهتنا ثم قال «هاكم (الغرد) الحمد لله ان الله رؤوف رحيم » وهكذا عاد للرجل طربه وسروره وقرت العاصفة بعد قليل وكنا بين تلال الرمل وصفت السماء الى حد لم يعد يتمالك معها أشد رجال القافلة تشاؤما أن يشغل باله باى خطر . ولكن ما أصابنا في هذه العاصفة من الحيرة والخوف أظهر لنا ما يتعرض له قاطع الصحراء من الأخطار . ولم يكن الفضل في نجاتنا من هذا المأزق الاللبوصلة التي كنت أحملها . ولم ير محمد الصدح في قطعنا هذه التهلال في الظلام فحلطنا الرحال حيث وقف بنها المسير .



بهرل صخرية في الصحراء بين العوينات وأردى

#### الخيس ١٠ مايو:

قنا الساعة الرابعة وربعاصباحا ووقفنا الساعة التاسعة الاربعا ثم استاً نفنا المسير في منتصف الساعة الخامسة مساء ووقفنا الساعة السابعة من صباح ١١ مايو فقطعنا ٧٥ كيلو مترا. الجوصحو معتدل وهبت ريح باردة قوية في بكرة الصباح ثمضعف هبوبها بعد ذلك. أعلى درجة للحرارة ٣٨. الأرض ملاّى بتلال الرمل الناعم الخطرة في بعض المواقع و يمتد مسافة كيلو مترين ثم تنبسط الصحراء وفي منتصف الساعة السادسة مساء دخلنا منطقة تتناثر فوق أرضها ركام الحجارة سوداء وبيضاء شأنَ الصحراء قبل الكفرة . وفي الساعة الثالثة صباحا من اليوم الحادىء شردخلنا منطقة من الحشيش الجاف في أرض منبسطة من الرمل الناعم وفي منتصف الساعة الخامسة صباحا اجتزنا جهة تكثر فيها تلال الرمل. وقد تحققنا حين قطعنا ﴿ الغرد ) في الصباح من الخطر الذي كنا نستهدف له لو أنا حاولنا قطعها في الظلام فقد كانت هذه التلال شديدة الانحدار ناعمة الرمل وكانت الجمال تغوص الى ركبها فيضطر الرجال الى تخفيف أحمالها ومساعدتها على النهوض. وقضينا في قطعها ثلاثة أرباع الساعة ثم وقفنا عند الساعة التاسعة صباحا وقد فتك بنا الجوع لأنا لم نذق شبئا منذ غداء البارحة . وكانت حاجتنا الى الطعام أشد من حاجتنا الى النوم

نظرا للراحة التي نعمنا بها بضع ساعات في الليلة الماضية .

وكان الطقس حارا عند ما بدأنا السير في منتصف الساعة الخامسة ولكن نسيما بليدلاكان يهب من الشمال الشرق فلطف من تلك الحرارة . وسألني هرى أن أعطيه بضعة أمتار من القماش الأ بيض يتخذ منها عمامة لان حرارة الشمس آذت رأسه فأعطيته ما أراد . ولا يلبس الثياب البيض في قبائل التبو والجرعان إلا شيوخها .

وشعرت تلك الليلة بالميل الى المشى فركبت جملى أقل من العادة . وكنت منذ تركى العوينات أمشى بين ست ساعات وسبع ساعات كل ليلة ولكنى مشيت تسع ساعات تلك الليلة وسرنا سيرا حثيثا حتى الساعة الثالثة صباحا ثم شعرت فجأة بحفيف عند قدمى فتحسست ذلك فكان حشيشا .

وتغيرت معالم الصحراء وكانت الجمال جياعا لأننا تركنا العوينات ولا نحمل من علفها إلا ما يكفيها يومين آملين وجود المراعى في طريقنا ولذلك تركناها ترعى وهي تسير بدل أن نستحثها في سبيلها . وكان سير تلك الليلة متعبا للجميع فقد كنا مفتقرين الى النوم. وملاحظة سير الجمال في أرض ذات مراع عمل. لا يستهان به . وركب محمد وهرى معظم الطريق وكان حسن يحمل المصباح . ثم ترجل محمد قبل الفجر بقليل فحمله عنه وأراحه ولم أر دلائل التعب على الرجال كما رأيتها صباح اليوم عند ضمنا الجمال لتأدية صلاة الفجر .

### الجمعة ١١ مايو :

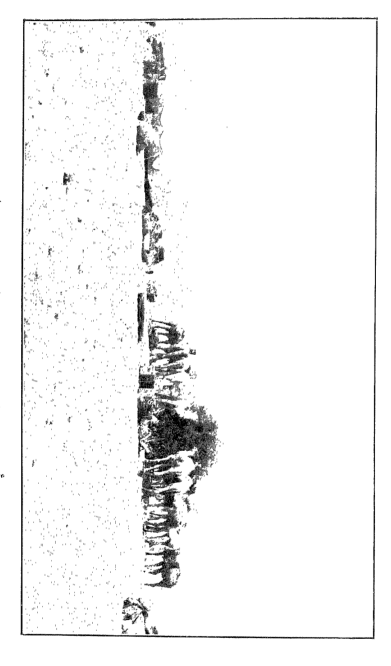
قنا عند الساعة الخامسة الا ربعا ووقفنا الساعة الثالثة وربعا صباحا من اليوم التالى وقطعنا ٤٢ كيلو مترا. الجو صحو لا ريح فيه . حار في النهار والليل . أعلى درجة للحرارة ٣٩. الارض رملية مغطاة بحشائش جافة تشبه حقلا من القمح الناضج . وفي الساعة الواحدة الا ربعاصباحا مرونا بغرد عادي وفي الساعة الأولى دخلنا أرضا منبسطة خالية من الحشائش وفي الساعة الثالثة وربع وقفنا عند تلال من الخراسان

وقضينا اليوم في النوم والاكل ثم بدأنا السير في الساعة الخامسة الا ربعا مساء قاصدين أن نسير طول الليل . ولم تحن الساعة العاشرة حتى كنا جميعا متعبين ناعسين . ولم يندّعنا محمد الذي كان يمتطى جمله . وقد غلبه النعاس بعد ذلك فكان يغفي في فترات ونال منه التعب فكان لا يتحقق من طريقه علاحظة نجم القطب وهو عماد الدليل ومن الخطر أن يهمل ملاحظته ، وتحققت

أنا والسنوسى أبو حسن ان محمدالم يكن سائر ابنا في الطريق السوى ولكنا لم نرد أن نتداخل معه في الامر بعد تلك الليلة السابقة . وفي الساعة الثالثة وربع صباحا وصلنا مرتفعا من التلال فوقف محمد بغتة . وكنت سائر احينذاك في مؤخرة القافلة أتحقق من صحة اتجاهنا من وقت لآخر فلاحظت أناكنا منذ الساعة العاشرة نميل في السير صوب الجنوب آكثر من ذي قبل. ووقفت القافلة فتقدمت الى محمد وسائته عن سبب وقوفنا فأجاب وهو يشير أمامي « إنى لا أتعرف هذه الطريق بين التلال ولا أدرى يشير أمامي « إنى لا أتعرف هذه الطريق بين التلال ولا أدرى كيف تكون الارض التي تليها »

وكان فى ذلك صريحامقرا بخطئه . ولم أرد أن أهيج الحيرة فى نفوس الرجال فقلت له « لنحط الرحال حتى يطلع النهار فانا متعبون هذه الليلة » .

ولم اكد أفرغ من قولى حتى بركت الجمال ورفعت عنها الاثقال ولم أر النوم يستولى على الرجال بالسرعة التى نالهم بهاهذه المرة فقد التحف كل منهم بجرده واتقى الربح الباردة الهابة من الشمال الشرقى بقطعة من حوائج السفر ثم نام . واعتلى محمد ذلك المرتفع ليتعرف النواحى فتبعته وقلت له « أظنك كنت تبالغ في اتباع نجم القطب » وانما أردت بذلك أن أقول إنه بالغ في المسير



أول شجرة قابلتها القافاية فى الصحراء بين العوينات واردى

صوب الجنوب ولم أُشر إلى نومه فوق جمله لأنى لم أرد أن أزعزع العقاده فى نفسه أو أن أخجله. فأجاب متمتما وهو يذرع الافق بنشوف « حفظك الله لا بد أن اكون قد فعلت ذلك والا لما كنا وصلنا هذه الجبال فى هذه الساعة المبكرة فقد قدرت أنا نصلها عند الفجر ومع هذا فعند الصباح يأتينا الفرج من عندالله وتركته وأنا أشعر بالحيرة فقضيت بضع دقائق فى أرق وأنا آمل أن لا نكون قد بعدنا كثيرا عن الطريق السوى واستولى على التعب فلم أفكر طويلافى ذلك وغشيني النعاس.

السبت ١٢ مايو :

علا صوت محمد بالدعوة الى الصلاة فى منتصف الساعة الخامسة فاستيقظنا جميعا ولم تمض بنا ساعة حتى كنا على قدم الاستعداد للمسهر.

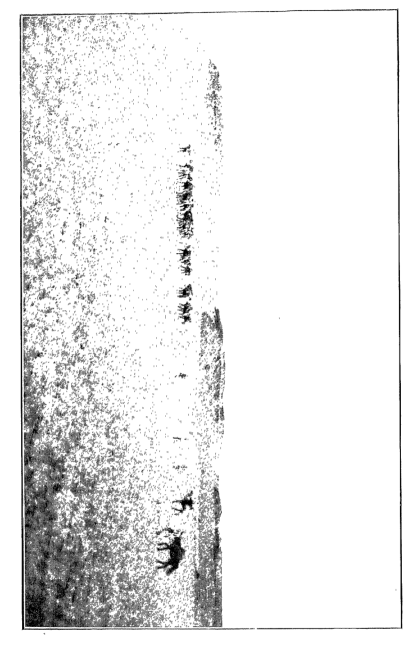
وتقدم محمد القافلة وصحبته وكان لا يزال مضطربا حتى إذا در ناحول التلال قال وفي لهجته رنة تشعر بالراحة « الحمد لله هذه طريقنا » . ثم أشار الى الركن الشمالى الغربى لسلسلة التلال فسرنا الى حيث أشار وفي الساعة العاشرة الا ربعا صباحا وصلنا ركن التلال وضر بنا الخيام وأرسلت الجمال ترعى بين التلال على بعد كلو متر أو كيلو متر بن .

وكان الرجال والجمال في حالة سيئة وكان الماء قد نزر.

وبعد ظهر ذلك اليوم تقدمنا محمد وهرى الى الجبال يخطون السبيل في الرمال بطنب الخيام حتى نقتني أثرهم. وفي الساعة الخامسة تبعناهما بين اكوام الرمل ثم وصلنا التلال. ولم تكن التلال كثيرة لحسن الحظ وان كانت من شدة الانحدار بمكان. غير ان الارض الجبلية التي كانت تليها أنهكت قوانا فقد ظللنا نتعثر بين الحجارة في الظلام ولا يقينا أذى هذه الصدمات ما كان في أقدامنا من الاحذية البدوية. والتعثر بالاحجارمؤلم في تلك الساعة المبكرة من الصباح لان رجال القافلة يكونون ناعسين ويمشون مغمضي الاعين.

وقد كنت فى الليالى السالفة عمدت الى تجربة موفقة هى أن أطلق فى الجو طلقتين أو ثلاث طلقات لا بعث النشاط فى نفوس الرجال وكانت هذه التجربة ذات نتائج حسنة فانهم كانوا يردون بصرخات الفرح ويجدون فى السير. ولكن النظرية قدخابت هذه الليلة فقد أرسلت الطلقات العديدة فى الساعة الثالثة وهى أعصب ساعات السفر بالليل ولم يجبنى أى صوت من رجال القافلة

وكان لى تعزية صغيرة فى وسط ذلك الفضاء الساكن الباعث على التعب والوجوم فقد طلع الهـــلال فى الصباح الباكر كخيط



القافلة قرب بئر اردى وقد تبدلت الصحراء الى ارض مرعى

مقوس من الفضة وتلاً لا أفوقه نجم متألق فكان من هذين قطعة جميلة من حلى السماء . وتركت عيني تنعان بهذا المنظر فنسيت ما كان يصيب قدمي من ألم التعثر بالاحجار .

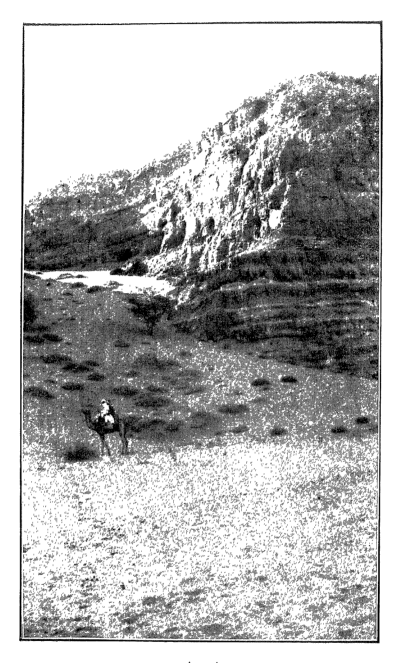
ووصلنا بعد ذلك بقليل الي جهة كثيرة الحشيش الجاف فتركنا الجال ترعى قليلا ووقفنا نريح أجسامنا المنهوكة وحططنا الرحال فى الفجر لتأدية الصلاة ولم نكد نفرغ منها حتى التحف اكثر الرجال بجرودهم وتهالكوا على ذلك الرمل الاحمر الجميل كأنهم حجارة بيضاء.

وسارت القافلة بعد ذلك متثاقلة ثم لحق بنا الذين تخلفوا يخلسون اغفاءة قصيرة وأرجو أن يكونوا قد انتعشوا قليلا. أما أنا فان أعضائي آلمتني هذا الصباح ولم أتمكن من استعادة قواي ولم أجد سبيلا للراحة على ظهر جملي رغم تجربة كل طريقة من طرق ركو به وسواءاكنت مسرعا أم متباطئا و ثقلت أجفاني. وفي الساعة السادسة ساعدنا الحظ فوصلنا جهة كثرت فيها الحشائش الخضراء ونصدنا الخيام بعد مسير ١٣ ساعة مجهدة. وكانت أعيننا في حمرة الدم ودب التعب في جميع الاوصال فلم تمض بنا نصف ساعة حتى غشي مضرب خيامنا سكون شامل.

الاحد ١٣ مايو:

صحونا لتناول الفطور في الساعة العاشرة صباحا ثم عاد الرجال فناموا ولم يتح لى النوم. وبدأنا السير الساعة الخامسة وربعا بعد الظهر وقد ساءت الاحوال هذا المساء عن ذى قبل فقد كانت الارض شديدة التموج كثيرة الحجارة وآذت الرجال والجمال كثيرا. وكانت الجمال تضل بنا في حلكة الظلام و تتخلف من وقت لآخر عند ما كنا نتعرج في سيرنا بين اكوام الرمل وتلال الصخور. ولم تعدم الإبل بعض الحشائش فكانت ترعى وكان من الصعب علينا أن نميزها في تلك الرمال الحمراء ذات الصخور القاتمة المتناثرة. وسكت أصوات الرجال عن الغناء تلك الليلة في ساعة مبكرة وفي هذا دليل واضح على تعب الرجال.

وجاوني السيد الزروالي يقول إن محمدا يفضل لناحط الرحال مبكرين عن السير الطويل في الليل. وكان السير في الحقيقة مجهدا اضطرنا كثيرا الى تغيير اتجاهنا تفاديا من المرتفعات واكوام الصخور. وخيف علينا في هذا التغيير المستمر أن نضل الطريق. ولكن الزروالي كان يعلم تفوري من التأخر فقال للدليل اني أريد السيرعامة الليل فسرنا ولكن الطريق كانت من الوعورة بحيث كنا نترك الجمال وراءنا من وقت لآخر فلم أر فائدة في استمرار السير



وادى اردى

ولم أر دليلا على تعب الرجال أنصع من أن حسنا الواجنجي وهو من أصبر البدو على السيركان قد امتطى جمله منذ بدء المساء فلم يتركه بعد ذلك

وضر بنا الخيام في الساعة الحادية عشرة و نصف والتحفت مجردي وأخبرت الرجال اني لست بحاجة الى اقامة ما يدفع عنى الريح واكبر ظنى اني لم أغير موضعى الذي أخذته عند ما رقدت حتى الساعة الخامسة واستيقظت موجع الظهر والاقدام . وكان نسيم الصباح وانيا منعشا وكانت رؤيتي الرجال مهتمين متشوفين للسفر سببا في نسياني آلامي الجسمانية ورغها من روح الانشراح التي سببها طلوع الصباح فان الامور لم تكن مشجعة فقد كانت الارض وعرة المسالك وظهر على الرجال تزعزع ثقتهم بمحمد وهرى وكانت حال الجمال سيئة وكان الماء آخذا في النقصان بدرجة عظيمة.

#### الاثنين ١٤ مايو :

قنا الساعة الساعة الساعة الساعة التاسعة واستأنفنا الساعة التاسعة واستأنفنا السير في منتصف الساعة السادسة مساء ووقفنا الساعة العاشرة فقطعنا ٣٠ كياو متر وكان الجو معتدلا صحوا وهب نسيم بليل من الشمال الشرقي في الساعة السابعة صباحا وقر عند الظهر وكان المساء والليل هادئين . أعلى درجة للحرارة ٣٢ . وكانت

الارض ناعمة الرمل مغطاة بالحشائش بين ناضر وجاف. وتغيرت معالم الارض بعد استثنافنا المسير بعد الظهر فأصبحت كثيرة التموج متعددة الأودية ذات المراعى «والنشا» الجاف. وكان ذلك دليلا على اقترا بنا من اردى .

وفى منتصف الساعة التاسعة صارت الارض كثيرة التلال على امتداد أربعة كيلو مترات . ثم قطعنا بعد ذلك واديا كبيرا تكثر فيه المراعى والاشجار. وكان فى عزمى عند البدء فى الرحيل أن نسير أربع ساعات أو خمسا . ولكن الحراشتد بسرعة فحططنا الرحال فى الساعة التاسعة واسترحنا أربعساعات فكان لذلك تأثير حسن اذ ظللنا يقظين حتى تناولنا فطور الصباح .

وتقدمنا محمد وهرى بعد الظهر لاستكشاف الطريق السوى لأن السبيل كانت وعرة المسالك وسارت القافلة في منتصف الساعة السادسة وقل الماء وبدأ يأسنا وظهر على الجمال الضعف والكلال. وكنا في شوق شديد الى الوصول الى وادى اردى بأسرع ما يمكن ولم نكد نبدأ المسير حتى وجد بوكاره وأرامى ( وهو غير ذلك الذي هام في الصحراء واختنى ولكنه مثله قتل رجلا آخر ) أثر ورن ( برص ) كبير فتتبعناه الى جحره واشتغلنا بالبحث عنه

فكان فى ذلك تسلية لنا ولكنا وجدنا الجحر خاليا من ساكنه فتتبعنا أثره الى كوممن الصخور وظللنا ننبش الارض عنه عشرين دقيقة حتى أمسكناه.

وتتخذ البدو والعبيد من دهن الورن دواء للروماتزم ويزعمون أن من يحمل رأس هذه الزاحفة يأمن شر السحر وان جلدها اذا علق في يبت لم تدخله الثعابين. والورن لا يمض ولا يلدغ ولكن ذيله الذي يشبه السوط يؤذي كثيرا. وقد سلخ أرامي ذلك الورن وأعطاني جلده.

وتبعنا الاتمر الذي تركه دليلنا ولكنا فقدناه مرات عديدة في الظلام وأضعنا وقتا في امجاده .

ورأيت أخيرا ان خط ذلك الاثر لم يكن مستقيا فاستدللت من ذلك على ان محمدا لم يكن واثقا من صحة الاتجاه الذي اتخذه فأمرت الرجال أن تحط الرحال وتطلق النار في الفضاء . وبعد ذلك بقليل انضم الينا محمد وهرى وكانا فرحين بتقريرى الوقوف وأخبرني الدليل انه لم يكن في مقدوره تعرف الطريق في الظلام وإنا بالرغم من هذا لم نكن بعيدين عن البئر .

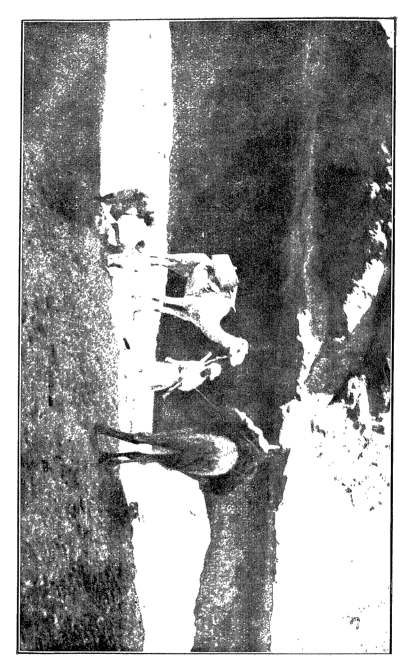
وكانت هـذه أول مرة منذ تركنا العوينات نمنا فيها نوما عميقا متواصلا مدة خمس ساعات .

وقد حادثت أرامي قبل أن أنام عن اردى وآبارها فقال « ان

محمدا دليل ماهر في النهار ولكنه مسن لا يرى جيدا في الليل زد على ذلك أنه لم يطأ هذه البلاد منذ سنين وكان يجب أن نصل البئر الأ ولى هذا المساء ولكنا أخطأ نا موقعها والله أعلم »

فطلبت منه أن لا يخبر الرجال شيئًا من هذا حتى لا يفزعوا ويلوموا محمدا .

وجهزت كيس النوم وجلست أفكر فقد كانت هذه اللحظة اكثر لحظات الرحلة بعثا على اليأس فقدأ ضاع الرجال الثقة وقاسوا كثيرا من اشتداد الحر. وكانت الجمال منهوكة القوى لهذا السبب كذلك ولم يكن الدليل واثقا من طريقه . وكان الماء نزرا آسنا . وأى ظرف من هذه الظروف كاف وحده لانشغال البال ولكن مجموعها يهد الا عصاب ويفتك بالعزعة والثبات والحلدأشد فتك وبينها أستعرض هذه المصاعب والمخاطر خطر بفكريأن أرامي المجنون وأخاه ملكني الذي ذهب يلتمسه لم يظهرا بعد . فوجدتني في جيرة وعجب وخشيتأن تكونالا تعدار قدازمعت أن تحرمني ما كنت قادرا على عمله . وكانت هذه خير فرصة مناسبة للاقدار تفتك بي انكانت من القسوة محيث تريد هلاكي . فاني لوكنت أخطأت موقعي اركنو والعوينات لما كان فقدي لهما بهذه الشدة على". أما وقد قطعت أكبر شق من رحلتي ووصلت إلى غاية



م اردى

ابحاتى وحصلت على جل النتائج التى أردتها منها فقد دب فى نفسى الحنين الى وطنى وتعلقت باهداب الحياة خشية على تلك النتائج أن تقبر معى ورغبة فى العودة بها الى بلادى وفكرت طويلا ثم علت لنفسى الله أعلم وعجبت كيف يغشانى النوم تلك الليلة ولكن سحر الصحراء بدأ يفعل فى نقسى فثقلت أجفانى وحلا لى النوم.

### الثلاثاء ١٥ مايو:

صحوبا الساعة الرابعة فصحبت محمدا وهرى وانطلقنا نتعرف الطريق على قلة تحققنا السبيل فأخذ أبصارنا بغتة منظر تلال اردى الحمراء وتأكدت ذلك بواسطة منظارى ولم بمض بنا ساعة حتى سرنا صوبها: وتناقشنا قبل البدء في السير فيما اذا كان الأوفق لنا أن نضرب الحيام فوق التلال المشرفة على الوادى الذي توجد فيه البئر أو ننحدر الى ذلك الوادى فنقيم فيه . وكان الانحدار الى الوادى متعبا للجمال ومع ذلك فقد قررنا أن نحط الرحال فوق أرضه . فان ذلك على الأقل يقينا من موارد الماء اذا هاجمنا قطاع الطريق .

وأخذنا نتسلق دروبا وعرة بين الصخور الحمراء حتى وصلنا . قنة صخرة عالية فبدأ لعيو ننا وادىاردى البديع ممتدا تحتأقدامنا وهو واد ضيق يبلغ طوله عشرة كيلو مترات وعرضه مائة متر . وتكتنفه صخور من الحجر الاحمر . وكان ذلك الوادى مثلاطيبا للواحة الواقعة في الصحراء فان أشجاره وحشائشه الخضراء تبعث السرور والطأ نينة بعد قطع تلك الصحراء العارية ذات الصخور الوعرة التي قاسينا فيها الاهوال منذ تركنا العوينات

ويبناكنا نتقدم الى البئر سبقنا محمد وهرى لتعرف الارض. والعبيد شديدو الاحتراس اذا وصلوا بئرا فانهم لا يهرعون اليها دفعة واحدة بل يرسلون رجلا أو رجلين للتحقق من وجود أحد بالقرب منها والتأكد مما اذاكان صديقا أو عدوا ولذلك لم يكن تقدم الدليلين لتعيين الطريق التي يجب اتباعها فحسب ولكنه فوق ذلك للتحقق مما اذاكنا في حاجة الى التأهب للدفاع عن أنفسنا عند اقترا بنا من البئر .

واتحدرنا بعد جهد شديد في الطرق الوعرة الى الوادى ثم ضربنا الخيام في طرفه الشمالي .

وتقع البئر في أقصى الجنوب ولا طريق سهلة اليها من رؤوس التلال الا التي أخد ذاها . وتناولنا طعاما شهيا من الارز والخبر الطازج فأضاف ذلك الى بهجة الجهات الحاورة وشعرنا بطرب لشديد كأنا في حفلة زفاف .

وبانت لى الافكار السوداء التى تملكتنى الليلة الفائتة كأنها كابوس شديد وان لم تخل من حقائق كثيرة . فان الحد الفاصل فى الصحراء بين النجاة والهلاك كثيرا ما يكون دقيقا جدا .

وبعد أن احتسبنا ثلاثة اكو اب من الشاى فى بط، واستمتاع، ذهب الرجال بالإبل الى البئر يسقونها ويستجلبون الماء للقافلة. وعادوا بالماء فحلقت ذقنى واستحممت وغيرت ملابسى فاطمأن بالى وهدأ خاطرى وبسم لى وجه الحياة مرة أخرى.

وفى الساعة الخامسة بعد الظهر تسلقت حائط الوادى مصطحبا التيودوليت وقمت بعمل بعض الملاحظات. وذهب السيد الزروالى مع السنوسى أبى حسن وأرامى لاصطياد الودّان وهو غنم الجبال ولكنهم عادوا غير موفقين في صيده. وقد سألت أرامى عما اذا كانت خيبتهم في عدم احسان الرماية فأجابنى « أبدا والله لقد أحكمنا الرماية ولكن الله رأف بالودّان »

وأرخى الليل سدوله على قافلة تضم جمالا مستريحة ورجالا طربين مرددى الغناء فشعرت انى لا بدحالم تلك الليـــلة أحلاما: لذيذة .

## الفصَّال لثّامِن عَشِرَهُ

# دخولنا الستودان

صحوت مبكرا لفتح صندوق الافلام (الشرائط) ووضع أفلام جديدة في آلات التصوير والجو ما زال باردا وفي الساعة السابعة قصدت زيارة البئر مع مجمد وحمد . ووادي اردي من النوع الذي يسمونه «كركور» وهو منخفض طويل ضيق بين التلال متعرج كالثعبان . وعتد صوب الجنوب على مدى سبعة أو ثمانية كيلو مترات وينتهي بعطفة مسدودة توجد فيها البئر في شق مظلل تحت الصخور . والعين على شكل نصف دائرة يبلغ طولها مثرا وعرضها ٢ أمتار . وهي كعيون العوينات على اني أظن أنها فوق ما تتلقاه من مياه الأمطار عدها نبع خقى . والطريق اليها صخرية لا تخلو من الخطر فقد عثر فيها أحد الجمال التي أرسلناها في الليلة السالفة فناله ضرر لا يستهان به .

وتسلقنا الصخور الى العين فاسترحنا وشربنا الشاى وعدنا تحت شمس محرقة . والوادى بديع بجــدرانه القائمــة من الحجر



الطريق الصخرى الوعر بعد بئر اردى

الاحمر والحشائش الخضراء والأشجار المنتشرة في سفحه .

وقال لى محمد أنه أوعر أودية هذه الجهات فدخوله شاق ولذلك كان الدفاع عنه سهلا هينا. وعند العصر تسلقت حائط الوادى لا رقب الغروب الجميل وأرى لعب الأضواء على الرمل الأحمر والصخور الوردية اللون.

وقص الرجال شعورهم وأصلحوا لحماهم واغتسلوا ورتقوا ثيابهم التي كادت تبلى . وكانت المراعى كافية لجمالنا فرأينا من الحكمة أن نستريح ذلك اليوم ونستعد للرحيل . وأخبرنى محمد وهرى ان السفر بعد ذلك لا يحسن فى الليل لان اجتياز التلال في الظلام غير مأمون . وأثنى البدو على محمد لما رأوا أمس من قيادته الجمال من قنة الصخور العالية الى الوادى .

واكثر الكلب من النباح في المساء فظننا قرب أحد منا وأطفأنا النار بغتة وجمعنا الجمال وأعددنا البنادق ونصبنا العسس حول الخيام ولكن انذار الكلبكان كذبا . وقد تبدو هذه الاستعدادات—التي يتخذ مثلها عند الاقتراب من بئر — سخيفة بعد زوال الخطر ولكن القافلة التي لا تتخذ هذه التدابير في أرض عجولة تكون قافلة خطلة الرأى فان مهاجمة البدو المعادين أو اللصوص أمر في حكم المحتمل .

### الخيس ١٧ مايو :

صحونا الساعة الرابعة وسرنا في منتصف الساعة السادسة وكان خروجنا من الوادى أمر لا يقل صعوبة عن نزولنا اليه فقد سقط أحد الجمال ولم يصبه ضرر كبير لحسن الحظ. وقد أدرت بصرى الى الوادى عند وصولنا الى نهايته فتحققت الفرق بين أودية هذه الجبال وأودية اركنو والعوينات فان أرض تلك الا ودية على مستوى السهل الخارجي ويسهل على المسافر أن يدخل الوادى من مضيق يشبه ممرا ولكن أودية هذه الجهات منخفضة عن المستوى العام للارض ولا ينزلها المسافر الا بالهبوط المتعرج في طرق صخرية.

وقضينا ساعة في الخروج من الوادى ثم سرنا صوب الجنوب الشرقي وكنا في جهة جبلية تكثر فيها الصخور السوداء والحمراء فوضح لنا استحالة السير في هذه الارض في الظلام.

وفي منتصف الساعة العاشرة نزلنا واديا ضيقا مخترقين طريقا مسحيقا فوقع جملان ورميا باحمالهما الى الارض وكان أحدهما يحمل الماء فكفانا عبد الله انبثاق القرب بحضو رذهنه لانه أخرج سكينة بسرعة وقطع حزام قتب الجمل. وسقطت سدادة أحد الفناطيس فسال من مائه مقدار ثلاثة الارباع ولكن البئر التالية كانت لحسن.

الحظ على مسير ثلاثة أيام وكان معنا من الماء ما يكفينا لأطول من ذلك شقة. وربما كانت هذه الحادثة كارثة عظيمة لنا اذا كنا في مرحلة طويلة المسافات بين الآبار.

وحدث لنا هذا الصباح حادث فجائى كاد بجرنا الى نتائج وخيمة لولا أمر انساعدنا فيهما الحظ فقدكاناً حمدوهوذلك الطاهى الذي جاء معى من مصر راكبا جملا بلا رسن وقد سأل حامدا جمال أبو حليقة أن يحضر له رسنا فأبطأ هذا اعتمادا منه على معرفته بالجمال واعتقادا بان الجمال كانت منهوكة القوى وإنها كانت في حاجة شديدة الى الرعى وهي سائرة فرأى جمل أحمد بعض الحشائش وأسرع اليها ومر في طريقه تحت شجرة تكثر فيها الاشواك . ولم يسعاحمد أن يتفادى هذه الاشواك الحادة خدش وجهه خدوشا كثيرة وآلمه الوخز فصب لعنته على الجمل وصاحب الجمال . فأجابه حامد في الحال الوخز فصب بهمان لا يعود الى لعن صاحب الجمال الشريف . وكنت قريبا منهما فلم يسعني الا الاعجاب بالجمال لوفائه لسيده وحلقة .

ونزل احمد بسرعة البرق عن جمله ثم تقدّم متهيجا الى حامد والدم يسيل من وجهه . واندفع السنوسي أبو حسن وحامد الآخر

وسعد الاوجلى فانضموا الى جانب أخيهم البدوى ووقف عبد الله الله جانب احمد يعاضده .

ولم تكنهذه أولى المشاجرات التي رأيتها بين رجال الصحراء فدفعتني خبرتي الى أن أتبين قبل كل شيء موضع البنادق لاطمئن من وجودها بعيدة عن ايدي الرجال وقد أراح بالى اني رأيتها مر بوطة في مواضعها الى ظهو راجمال ولم يكن في ايدي الرجال الا العصى يتضار بون بها ومع ذلك فقد كانت الحاجة ماسة الى التداخل السريع قبل أن يتفاقم الخطب فثثت جوادي بين الرجال ووقفت بين عصبتي المتخاصمين وأمرت عبد الله واحمد أن يرجعا القهقري. وكانت ساعة عصيبة أحسست خطرها وأنا أقف بين رجالي ورجال القافلة .

والتفت الى السنوسى أبى حسن وحامد فلحظت أنهما يصو بان نظر اتهما الى موضع البنادق.

وكانت تكفى كلة تشجيع واحدة منى لرجلى فيهلكا لأن البدوكانوا اكثر عددا ولكن الوقت لم يكن مناسبا من الوجهة الأخرى لأذلال رجلى امام البدو وان كانا مخطئين فالتفت الى الفريقين وقلت غير متحيز الى جانب: «ماذا تعنون بهذه الافعال الصبيانية. ألا تخجلون من هذا العمل وأنتم رجال »

فبدأ حامد الكلام وقال « انه أهانني » . وقاطعه احمد فقال



امرأتان من قبيلة البديات

«انه البادىء بالتحدي». فاجبهما بحدة «لا يعنيني من القاذف ومن المهين فانتم جميعا رجالي ومن العارأن تتخلقوا باخلاق الاطفال» وهنا تقدم السيد الزروالي فالتفت الي عبد الله ثم الى السنوسي أبي حسن وقلت بشدة «وأنها أيها الشيخان العاقلان تنضمان الى هذه المشاجرة المزرية بدل أن تسعيا في التوفيق بين المتخاصمين . وبعد فقد يكون الذنب ذنبي لاني أخترت لقافلتي أطفالا بدلا من الرجال .

وكانت ثورة الفريقين قد أخذت في الهدوء وضعفت تلك النظرات الحادة التي كانت تشعر بالتحفز للوثوب. ورأى الزروالي عدم تحيزي لرجلي وأحسبه كان يتوقع عكس ذلك فلم يجد ما يأخذه على وفعل ما لم اكن أنتظره منه فانه أمر فرجا العبد ان ألق حامدا أرضا حتى أضربه بسوطى فلم تمض غمضة عين حتى ألق فرج حامدا على الأرض وركز عليه بركبته. فصب السيد الزروالي سوطين على حامد قبل أن أتداخل في الأمر ولكني ترجلت بسرعة وأمسكت ساعد الزروالي وقلت له « ان الأمر لا يحتاج الى انزال عقابك فانا لا ندري من الماوم وسأتفحص الا مر وأعاقب بنفسي من نظهر إدانته. . ثم التفت الى الرجال وأمرتهم أن يتبعوا الجمال من نظهر إدانته . . ثم التفت الى الرجال وأمرتهم أن يتبعوا الجمال

وأشرت بعصاى الى محمد وهرى وكانا بمنجاة من التداخل في هذه المشاحنة وأمرتهما أن يهديانا السبيل.

وانتهى كل شىء وسرت وحيدا محاولا أن استبق لمصلحة الجميع إعرابي عن عدم الرضا عما حدث.

واقترب منى السيد الزروالى ثم سألنى وفى صوته رنة أسف « أظن ان غضب البك مما حدث قد انصرف و يعلم الله انى منذ استيقظت هذا الصباح وأنا أحس شيئا يضايق أنفاسى فتوقعت حدوث أمركريه وقد رأيت ذلك الاحساس فى نفسك عند ما رددت على تحية الصباح »

وذكرت أنا الآخر انى كنت أشعر باحساس غريب لا باعث له لان كل شئ كان على ما يرام .

ولم يمض زمن طويل حتى شعر الفريقان بما يشعر به الاطفال الاشقياء بعد لوم لائم. ولاحظت أن الرجال تخلس النظر ات الى ليروا ان كانت ائرة غضبى قد قر ت ولكننى ظللت عابساحتى ساعة الغداء. ولا يخفى على من اجتاز الصحراء تلك النتيجة السيئة التى تسببها مثل هذه الحوادث فان لفظا قاسيا يشتم منه رائحة الأهانة يكفى لتبادل الطلقات ان كانت البنادق فى متناول الايدى واكبر ظنى أنها لوكانت فى أيدى الرجال وكنت على بعد قليل منهم كاهى الحال فى أغلب الاحيان لسالت



حسناء من قبيلة زغاوه

الدماء وخرج الامر من يدى وقضى البدو على احمد وعبد الله وفى هذه الحال أسائل نفسى ماذا عسى يكون تصرفى وأنا المصرى الا أن أثأر لنفسى من قاتلى مواطنى مهما كلفنى ذلك من النتائج الخطرة. ولكنى حمدت الله على ان البنادق كانت مربوطة الى ظهور الإبل وانى كنت على مقربة من المتشاحنين.

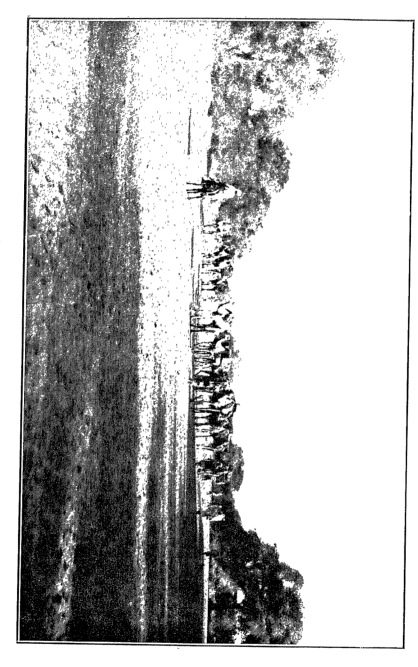
ولم يفت السيد الزروالى أن يهو تنالأ مرعلى فقال «انا نقترب من نهاية الرحلة والرجال عادة في هذا الموقف ميالون الى الشجار» ولم تكد تنتهى هذه الحادثة الخطرة حتى استدت حرارة الشمس فططنا الرحال في الوادى في ظل بعض الاشجار اليانعة . ورعت الجمال بينما كنا نأكل ونستريح . وجاءني بعد الظهر قبل البدء في السير محمد والسنوسي أبو حسن وبوكاره وحامد الجمال يسألونني أن أساميح حامدا على مهاجمته الحمد مدفوعا بغضبه . وسامحت حامدا على مهاجمته الحمد مدفوعا بغضبه . وسامحت حامدا على الفور فتقدم الى احمد وقبل رأسه وجاو به احمد بالمثل فانتهت تلك المشاجرة كما تنتهى مشاجرات البدوعلى أصفى ما يكون .

وانحدرنا الى الوادى الكبير فى ثلاث ساعات ثم ضربنا الخيام عند مدخله فى الساعة السابعة وربع ورأينا قدامنا قبل حط الرحال جبال « اجاه » البعيدة حيث توجد البئر التالية . وكانت الارض أمامنا منبسطة فبعثت الراحة فى نفوسنا فقد خيل لنا فى

الصباح عند انحدارنا الى الوادى انحوائجنا لا بد محطمة اذا كثرت تلك المنحدرات السحيقة . وكانت المنحدرات في بعض الاماكن من الوعورة بحيث اصطررنا الى رفع الاثقال عن ظهور الإبل خوفا عليها من التحطيم . وكان على الرجال أن ينزلوا بالحوائج فوق الصخور المنحدرة التي يرتفع بعضها عن بعض في كثير من المواضع نحو ثلاثة أقدام .

وطلع الهلال ونحن ننصب الخيام وكان عيد الفطر في الغد . وجاءني السيد الزروالي يبلغني رغبة الرجال في الاحتفال بالعيد جريا على العوائد الاسلامية فرضيت كل الرضا لان جبال «أجاه» كانت على مرأى منا وكان زادنا من الماء كافيا . وكانت مراعى الوادى . كثيرة الحشائش المغذية للجمال .

وصونا مبكرين في اليوم التالي وكان يوم الجمعة ١٨ ما يو فلبسنا الثياب النظيفة احتفالا بالعيد وتبادلنا التهاني ثم أدينا صلاة العيد وكان في نظرات رجالي ما ينم عن التفكير في الاهل والاخوان البعيدين في نائي الاوطان وأخرجت قطعا من الريالات الجيدية وأوراق مالية مصرية فوزعتها على الرجال وكانت النقود من نصيب عمد وهرى وحسن وارامي لانهم كانوا سيتركوننا قبل أن نصل أرضا يتعامل فيها الناس بالاوراق المالية المصرية. وأخذ بقية الرجال أرضا يتعامل فيها الناس بالاوراق المالية المصرية. وأخذ بقية الرجال



الرحاله وقافلته داخل الحدود السودانية قاصدين الفاشم

الاوراق المالية فنى استطاعتهم صرفها فى الفاشر. وأعطيت الزروالى عشرين طلقة من طلقات المسدس وقنينة روائح عطرية ووزعت زجاجة أخرى على الرجال. وأعطيت بوكاره غليونا وطباقا فأظهر لى عجزه عن ايفائى الشكر على ما تفضلت به عليه وقال « ليسلى الا جلى والملابس التى ارتديها وقد أعطاني البك قيمة جملى طباقا »

وكانت القافلة مرحة في الصباح وكان الرجال مسرورين من هداياى فسرني رضاهم. وغفونا بعدالفطور ولكنا استيقظنا بسرعة نظرا لفتك النمل الابيض بأجسامنا و بدأنا السير في الساعة السادسة الاربعا وخرجنا من الوادى الى السريرة بعد ذلك بنصف ساعة . وكان يمت أمامنا سلسلة تلال تجرى شرقا وغربا وكان في وسطها جبل « اسلنجاه » وعن يمينها جبل « أجاه » الذي كنا نقصده . وأخبرنا هرى بوجود بئر صعبة المرتقى في جبل « اسلنجاه » . وكان الوادى الذي نصبنا فيه الخيام مميزا بوجود اشجار على الجانب الايمن من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات من مدخله . وكان يوما شديد الحرفسرنا مبطئين مدة ست ساعات أم وصلنا منطقة من آكوام الرمل اوقفت سيرنا في الليل .

السبت في ١٩ مايو :

قنا الساعة الخامسة وربع صباحا وحططنا الرحال في الساعة الثامنة مساء وهبت من التــــلال المجاورة ريح ســــاخنة من الشمال

الشرق قرت عند المساء . وكان سيرنا فوق أرض ناعمة الرمل كثيرة المموج مغطاة بالحشائش الجافة . وانبسطت الارض اكثر من ذى قبل عند اقترابنا من التلال وكثرت فيها اكداس الحجارة السوداء الصغيرة . واشتدت حرارة الشمس بسرعة في الصباح وهبت ريح ساخنة فضر بنا الخيام في منتصف الساعة العاشرة في ظل شجرة (طمطم) فحمتنا فتك الهجير . وأنست أنظارنا الى عناقيد ثمرها الاحمر . وسرنا ثانية في منتصف الساعة الرابعة بالرغم من اشتداد الحر آملين أن نصل جبال «أجاه » قبل انتشار الظلام . واضطررنا الى ضرب الجال لانزالها على الخروج من ظل الشجر والسير بها في الهجير . ولم يحن منتصف الساعة الثامنة حتى كنا عند سفح التلال الهجير . ولم يحن منتصف الساعة الثامنة حتى كنا عند سفح التلال والهلال يبدو حاجبه .

وأرسل محمد بغتة صوته منذرا ومحذرا لانه رأى آثارا حديشة لرجلين يسيران صوب (مردى) وكان له الحق فى ذلك لان وجود غريب عن القافلة فى الصحراء أمر يستازم اليقظة حتى يتبين الا مان منه . وسرعان ما انتزعت البنادق من أما كنها ووضع الرصاص فيها . وجمع الرجال ما تفرق من الجمال التي ترعى وتقدم محمد وهرى والسنوسي أبو حسن الى الوادى يتفحصون الامر . وبعد البحث الدقيق عادوا فأخبرونا أنهم لم يجدوا أثرا لداخل الى ، وبعد البحث الدقيق عادوا فأخبرونا أنهم لم يجدوا أثرا لداخل الى

الوادى وانعما وجدوا أثارا حديثة لخارج منه فضربنا الخيام عنمه مدخل الوادى في نجوة من الاشجار والنباتات حتى لا تفوتنا رؤية من يقترب منافى الليل.

وتعشينا مسرعين ثم أطفأنا النار ووضعت الجمال والقرب فى وسط مضرب الخيام وصفت الحوائج حوله ، ووقف أربعة من حراس الليل ثم انقلبنا الى فراشنا . وتعذر علينا النوم لشدة الحر وانشغال اليال .

وصحونا مبكرين في صباح الأحد وتقدمنا الى الوادى محترسين فعشرنا بآثمار حديشة لرجال وقطعان ووضح لنا نزول أحد قبلنا في الوادى . وسبقنا محمد وهرى لان سكان تلك النواحى كانوا من الجرعان فقا بلتهم ثم تبادلنا عبارات الأمان . وتقدم كل منا الى الآخر بعد أن القينا على الأرض ما كنا نحمله من سيوف و بنادق وخاطبتهم بهذه الجملة التي يوثق بقائلها «أقسم بالله انا مسالمون وانا لا نريد بكم ضرا وانا لا نقصد سبى نسائكم وأولادكم » وأجابنى أحده بمثل ما قلت . ثم أخذنا في تبادل الاسئلة والاجو بة القصيرة من مثل من أنتم » « من أين قدمتم » « أين تذهبون وأى غرض تقصدون » ثم شدنا على الأيدى وحمل كل مناسلاحه وارتد غرض تقصدون » ثم شدنا على الأيدى وحمل كل مناسلاحه وارتد الى موضعه . وحاولنا أن نشترى منهم غنا فأبوا أن يبيعونا شبئا .

وتركونا بعد قليل ثم عادوا بثلاث نعاج وقدموها لنا بمشابة صيافة وامتنعوا عن قبول أثمانها فأعطيتهم «عتقية » من القياش الأزرق ففرحوا به كثيرا.

وأرسلت الجمال لتشرب من البئر وتحمل الماء للقافلة بينها كان الرجال يستعدون لتجهيز الوليمة العظيمة . واشتغلت بعد الظهر باخذ بعض الصور وقمت في المساء بعمل بعض الملاحظات بالة التيودوليت. وقد فزع أطفال الجرعان من رؤية مصباحي الكهر بائي الذي استعمله في قراءة التيودوليت ثم شاقهم بعد ذلك .

ووادى « أجاه » بديع المناظر . وهو طريق طويل صيق بين الصخور العالية يحوى من الاشجار والنباتات اكثر مما رأينا فيه من بعيد وقرب منتصفه يتفرع الى طريقين يؤدى أحدهما الى البئر والآخر الى الصحراء الممتدة

وبئر « أجاه » مشابهة لبئراردى ولكن ماءها مضطرب من فعل الغنم والجمال . والطيور كثيرة في هذا الوادى تذكر أغانيها الشجية بمختلف الاصوات الجيلة التي تنبعث من أقفاص الطيور في حدائق الحبوانات .

وصحونا والظلام شامل والنجوم ساطعة في سماء صافية وجاءنا الجرعان يودعوننا. وأبي أرامي وحسن أن يستمرا في السير معنا



صبية من قبيلة البديات واختها

الى الجنوب أكثر من ذلك وتركانا يقصدان العوينات على جمل ارامي وانحدرنا إلى مستدق الوادي تحمينا جوانبه حرارة الشمس -وأبصرنا ثلاثة غزلان في طريقنا فانطلق الرجال لصيدها ولكنها قفزت فوقالتلال هاربة . وصوب حامد الزوّي بندقيته إلى احداها فاخطأها وسخر منه أصحابه شامتين ولكنه أبي أن يقر بخيبته فاقسم بعظمة قائلا « والله لقد أصبتها ورأيت الدم يسيل منها ، ولم اهتم بالأمركثيرا لوجود فضل من اللحم الذي أهداه اليناالجرعان واشتـــد الحرَّ بعد ذلك فضايقنا وأبت الجمال أن تسير ولم يمر على سقيها وقت طويل . فحططنا الرحال في ظل شجرة ولم يغننا ظلها فرأينا الأفضل أن نستظل بشقوق الصخور. وانطلقت الإبل ترعى وأخذ الرجال في إعداد الغداء وذبحت النعاج وانتظم لحمها في عصى شم أدير ببطء فوق الناركعادة البدو في شيّ اللحوم وكان طعمه لذيذا و بينما كان الرجال يعدون الطعام جرح سعد يده ورأيت الدم فسا لته من أين أصابه ذلك فأجابني بوكارة «من رشاش دم الغزالة التي أصابها حامد» وضحك الرجال ملء أفواههم مرة أخرى

وملائت ساعاتي بعدالغداء واثبت ماقيدالبار ومتر والترمو مترات . ذات الدرجة القصوى والنهاية الصغرى وكتبت يومياتي . وجاءني حامد الجال يعدو ليخبرني بوجود قطيع من النعام على مقربة منا .

فقبض كل بندقيته وقام مستعدا للصيد. وبعد ذلك بقليل ظهر قطيع من النعام يبلغ الاربعين عدا وجهيجت الرجال فلم يتمالكوا الانتظار حتى يقرب القطيع واطلقت النار على مسافة بعيدة فاندفع النعام في واد آخر وتعقبها الرجال مسرعين وأرسلت طلقات عديدة ولحكن الزروالي عاد وشيكا واخبرني ان الرجال لم تصد شبئا .

و بعد قليل جاء حامد يحمل نعامة صغيرة وتبعه السنوسى ابو حسن وادعى كل منهما انه صاد النعامة وسألانى حكمى لوجود جرحين في جسمها يحتمل ان يكون كل منهما قاتلا. وسألت رأى من حضر الصيد من الرجال فاتفقوا جميعا ان صائد النعامة حامد فكمت في مصلحته .

وقام حامد الجمّال بعد ذلك بعمل طريف شديدالغرابة. وحامد هذا صئيل الجسم حاد التقاطيع لا يخاف الحيوانات ولا يخشى الثعابين. حدثله ان عثر بنعامة في ناحية مسدودة من الوادى فقذ فها بالحجارة حتى اذا لم ينل منها شيئا هجم عليها ولف يده حول عنقها وصارعها صراع الابطال ولكنها رفست برجلها القوية رفسة شديدة في جنبه وانطلقت تعدو. وقد رأيت هذه المجالدة عنظارى فكدت استلق على ظهرى ضحكا. وتسلقت النعامة مرتفعا من الارض ثم أدارت. بصرها بازدراء الى حامد الذي كان واقفا يلعنها و بعد ذلك أصلحت.

ريشها وانطلقت نخورة بانتصارها وهي فرحة بنجاتها تاركة حامدا ضاغطا بيده على جنبه المرضوض.

وعاد حامد فسألته « هل آذتك النعامة » فاجابني وقد رفع يده عن جنبه بسرعة « لا » . وسألته ثانية « ولماذا لم تأت بها » . فقال معتذرا: « رأيت من واجبي أن أطلقها لانها كانت أنثي » . وكان مما أسفت له في هذه المرحلة اني لم اتمكن من متابعة الصيد كماكنت أود فان السير ليلا بين العوينات واردى لم يبق لي. في الصباح من النشاط الا بقدر ما مكنني من تقييد ملاحظاتي العامية وانتهاز الفرص للاغفاء ساعتين أو ثلاث قبل اشتداد الحر. و بدأ زادنا في النقصان فلم يسعني أن أقيم في « أجاه » حيث. تَكْثُرُ الغرلان والنعام والنعاج البرية . وزادني رغبة في الرحيل قلة . الماء بعد أن رأيت كدورة ماء البئر من أثر الحيوانات ولم يكن معى. الا بندقية مصرية عتيقة من طراز « مارتيني » وأخرى من بنادق الفرسان الايطاليه اهديت الى فى الكفرة وهاتان وان كانتا صالحتين. في الدفاع عن النفس الا انها كانتا قليلتي الفائدة في الصيد على المرمى البعيد ولذلك حرمت نفسي لذة الصيد .

وكان الجوشديد الحرفلم نبدأ السير الا الساعة الخامسة مساء. فسرنا في الوادى الجميل مدة ساعة ثم اخذنا نتسلق التلال حتى.

اذا وصلنا قمها رأينا منظرا بديعا امترجت فيه ظلال الاشجار والادغال بلون الرمال الوردى وحمرة صخور التلال التي تكتنف الوادى .

وكان نسيم المساء البليل يحمل على اجنحته انغاما عذابا تنبعث من اسراب اليمام. وزاد هذا المنظر بهاء وانطباعا فى الذاكرة غروب بديع امتزجت فيه الحمرة بلون الذهب فوقفت جوادى وترجلت ثم النظر حت على قطعة من الرمل الناعم وقضيت نصف ساعة اشرب جمال ذلك المنظر الفردوسى.

وشمل الكون الظلام وطلع الهـلال وسمعت على البعد بدو القافلة يتغنون فعدت الى نفسى وقمت الحق بالقافلة وفى نفسى الميل البقاء.

واختلفت مناظر الارض فاصبحت متموجة كثيرة الشقوق يحيط بها جبال شعثاء بعيدة

وكانت الرجال والجمال تشكو اثر ماء « اجاه » المكدر. وحططنا الرحال مبكرين لهذا السبب ولخطورة المسير في نور الهلال الضئيل. ونزلنا واديا ناعم الرمل يبعد عن سبيلنا زهاء مايتي متر وضربنا الخيام.

وصحونا ولم تزل النجوم ساطعة في السماء يوم الثلاثاء ٢٣ مايو

بر قرب الفاشر

فبدأنا السير بينا يوشيع جانب الأفق عن يسارنا شروق بهى الالوان. وكان سيرنا بطيئا لان الارض كانت مغطاة بالعوسج ونثار الحجارة ولأن محمدا وهريا لم يطآ هذه النواحي عشر سينين فكانا شديدي الاحتراس في سيرهما. و بينا نسير التفت الى حامد الجمال وأنا أمشي في مؤخرة القافلة كعادتي للتحقق من اتجاه المسيروتدوين مذكراتي ثم سألته « أظن أن محمدا الدليل على ظهر جمله والاما سرنا بهذا البطء » فأجابني ذلك الذكي بسرعة قائلا « ان الشيخ سائر على قدميه يا سيدي البك فاني أرى أثره فوق الارض »

وأدهشتني ملاحظة البدو الدقيقة وأخصهم الجمالون فانحامدا ميز آثار أقدام رجال القافلة ولا عجب اذا تعرف مواطىء جمالها كذلك.

وصحونا في بكرة يوم الاربعاء و بنا شوق شديد الى وصول بتر «عنيباه »فان ماء «أجاه» كان أرداً ماء شر بناه في هذه الرحلة وقد بان تأثيره السيء في الرجال والجمال. ولم تمض بنا ثلاث ساعات حتى كنا على حافة الوادى التي تقع فيه البئر ونزلناه فاستدللنا على وجود سكان فيه من آثار الناس والغنم والحمير. وتقدمنا محمد لمقا بلة ساكنيه وتبادل عبارات الأمان معهم ثم حططنا الرحال على مقر بة من البئر وكان ماؤها عذبا نعمت به الرجال والدواب وذاقوا لذة التغيير.

وكان في الوادي مضرب خيام كبير لرجال « البديات» يحوى مئات الغنم و بعض جياد أشياخهم

ولم يمض على إقامتنا قليل حتى جاءنا سكان الوادى يحيونناوعلى رأسهم الشيوخ وشددت على أيديهم جميعا ثم قطرت الروائح الزكية في راحة كل منهم وأرسلوا الينا بعد الظهر بعض الغنم ضيافة منهم وعرض علينا نساؤه وكلهن محبات للمتاجرة سمنا وجلودا نشتريها فاستبدلناه بها نقودا من المجيدى وقماشا

وقت بعمل بعض الملاحظات في المساء

وفزع رجال « البديات » من رؤية التيودوليت والمصباح الكهربائي وثارت ظنوبهم ، ودخل أحد الاشياخ على في خيمتى ففاجأتى وأنا أفتح صندوق أجهزتى العلمية فاقفلت الصندوق مسرعا ورأيت بعد قليل انى لم آكن مصيبا فى ذلك فقد لاحظت فى وجهه المغبر الجاف وعينيه المصفر تين المتقاربتين كعينى الثعلب انه اعتقد بوجود ذهب فى صندوق .

و ينها كان يترك خيمتى أمرت السنوسى ابا حسن وحامدا على مسمع منه ان يستعدا لحراسة الخيام وأشرت اليهما وقلت للشيخ أن

ينبه على النساء والأطفال بعدم الاقتراب من الخيام في الليل تفاديا من أن ينكرهم الرجال فيطلقون النارعليهم . وكان عملي هذا إشارة الى انّا يقطون وان لا أمل في انتهاز غفلة منا ولم تضعهذه الاشارة عبثا .

## الفصّلالتّاسِعُعَيْثُرُ الى فراديعلى فلاالرادٌ

كان وادى « عنباه » مغطى بالرمل الناعم مرقطا بالاشجار والعواسج بين ناضر وجاف وكنت قد نمت نوما هادئا وصحوت على أصوات نساء «البديات» يطلبن من رجال القافلة علبا خالية واستبدلونا بما اخذوا لبنا وشجيرات جافة يسمونها طباقا . واهديت الينا خمس نعاج بصفة ضيافة ووزعنا بعض الهدايا . و بدأنا السير في الساعة الثالثة و ربع في ريح باردة تهب من الجنوب الشرقي ولكن هذه الريح قرت واشتد الحر فبطؤ السير وكان المساء أشد برودة فاستعضنا ما ضاع من الوقت وكان الليل قارسا . وصحونا يوم الجمعة فاستعضنا ما ضاع من الوقت وكان الليل قارسا . وصحونا يوم الجمعة كثيرة التموج والشقوق ولم يكن هرى واثقا من السبيل فسرنا في بطء لوعورة الطريق وحيرة الدليل في تعرقها . وبعد الساعة التاسعة نرلنا واديا وضربنا الخيام بعد ذلك بسرعة . وكان السنوسي أبو حسن يمشى الى جانبي فاعرب لى عن رأيه في الدليل الجرعاني



امرأة من قبيلة فور

وبدا في كلامه زهو العرب بانفسهم فقال « ان هؤلاء الجرعات يترنحون في سيرهم كالجمال أما البدو فيطيرون الى اغراضهم كالطيور » وكانت الشمس شديدة الحرارة عند استئنافنا المسير بعدالظهر فسارت الجمال ببطء وكان غناء الرجال متقطعا واكبر ظنى ان سير القافلة كان بطيعًا لان هرى كان أشد حيرة عن ذى قبل. وقد تعقبنا أثر قطيع من الغنم تقدمنا الى ( باو ) ولكن ذلك الاثركان ينقطع بنا في جهات متعددة لوجود الصخور المهشمة في الطريق .

و بعد الساعة الخامسة بقليل نزلنا واديا كبيرا عرفنا بعد ذلك ان اسمه (كونى مينا) وكان ذلك الوادى عتد شرقاوغربا وهو ملآن بالاشجار البديعة وقبل أن نصل اليه بقليل قابلنا أحدالجرعان ومعه بعض الغنم فتقدم الى وقدالقى سيفه وحرابه على الارض وخلع نعليه فتبادلنا الشد على الايدى والتحيات ولم تزدعن الجلدين «كيف حالك» و «طيبين» وهما كل ما يعرفه من اللغة العربية

وحادثه بعد ذلك محمد وهرى فعرفا منه أن بعض الجرعان. ضاربون الخيام في الوادى الذي أمامنا .

ولقينا في نفس الوقت تاجر غنم حضر من (فدا) بواداي. بغنمه وبقره في طريقه الى الفاشر. وتركنا محمدا وهريا وتقدمنا الى.

آكواخ القش التي يتكون منها مضرب خيام الجرعان . وقطعنا الوادي ثم حططنا الرحال في طرفه الاقصى

وجرى خلفنا أحد الجرعان ثم سألنا أن نعودالى خيامهم فنمضى الليلة ونسير فى الغد فقدرت عاطفة كرمه ولكنى رأيت انا عاجزون عن تعقب آثارنا القهقرى ولو لمسافة كيلومترين أو ثلاث كيلومترين مترات فشكرته على دعوته وأخبرته انا متعجلون .

وحطانا الرحال ننتظر رجوع الدليلين و بعد ساعة عاد محمد يحمل أخبارا كثيرة عن (فدا) والفاشر استقاها من ذلك التاجر وشغلنا تلك الليلة بفحص أمتعتنا واصلاح ما فسد منها وكانت الحبال قد أخذت تبلى ورثت اكياس البدو الصوفية . وأضعنا وقتا طويلا في الطريق في إعادة التحميل ونقل الحوائج من مكان الى آخر ولكناكنا نتعزى بأمل الوصول الى الفاشر بعد أسبوعين ورأيت في صباح ٢٠ مايو أبدع مشارق الشمس التي شاهدتها في حياتي فان انعكاس ضوء الشمس الساطع على الصخور المجاورة بين عمراء وسوداء وعلى التلال البعيدة جعل كل شيء واضعا جلياً . ثم احرت صبغة الشروق وتسللت أشعة الشمس الذهبية بين تنايا السحب الرقيقة وغمرت كل شيء وكان انعكاس الظلال المستطيلة الصخور والعواسيج المتناثرة فوق الارض يوشيع صفحة الرمال المصخور والعواسيج المتناثرة فوق الارض يوشيع صفحة الرمال

الصفراء . وكانت ظلال القافلة الوانية في سيرها ترسم على أديم الصحراء أشكالا غريبة . ولكن هذه المناظر البديمة تبعها ضعى ساكن النسيم راكده .

ولحقنا هرى قبل حلول الظهر ومعه شاة مذبوحة تدلت أطرافها على جمله وكانت ضيافة الجرعان الذين مررنا بهم. وتتبعنا آثار الغنم والجمال وانحدرنا من واد الى وادثم ضربنا الخيام في وادكبير تكش فيه الاشجار الظليلة . وكان يحيرنا على الدوام التفضيل بين الاقامة في ظل شجرة نتعرض تحتها لفتك النمل الأبيض وسائر الحشرات وبين ضرب الخيسام تحت الشمس المحرقة ولكني صممت أن أوثر العراء في مقبل أيامي لان الحشرات لا تبرح المقيم في ظل الاشجار حتى تقرحرارة الشمس حوالي الساعة الخامسة أو الساعة السادسة يعد الظهر . وكان الوادي الذي نزلناه يسمى وادى (كاب تركو) واستأنفنا السير في الساعة الرابعة وكان يهب علينانسيم بليل من الجنوب الشرقي مخفف عنا وعثاء المسير. وكان في السهاء سحاب قليل يكسر من حدة حرارة الشمس فسارت الجال سيرا حثيثا. ومررنا قبل الغروب بأسرة من الجرعان مكونة من رجل وامرأة وولد عارى الجسد . ووجدنا بعد ذلك بئرا يبلغ عمقها سبعة أمتــار

وتحوى ماء سائنا وان غيرت طعمه جذور شجرة قريبة نفذت الى. قرار البئر.

وحططنا الرحال الساعة الثامنة في أرض عراء خالية من العواسج والحجارة. وسطاعلينا في الواحدة بعد منتصف الليل ضبع ولو لا يقظة حامد الجمال لاغتال جوادي ( بركه ) لانه كان مر بوطا الى وتد لا يمكنه الدفاع عن نفسه. وقد أطلق حامد النار من بعيد على هذا الضبع فاخطأه ورأيت بمنظاري شبحا قاتم اللون يجرى بعيدا في ضوء القمر الساطع.

## الأحد ٢٧ مايو:

قنا الساعة الخامسة و ربعا صباحا و وقفنا الساعة التاسعة و ربعا صباحا ثم استأنفنا السير الساعة الرابعة الا ربعا وحططنا الرحال الساعة الثامنة الا ربعا مساء فقطعنا ٣٠ كيلومترا . أعلى درجة للحرارة ٨٨ وأقلها ٧ درجات . وكان الجو صحوا هادئا في الصباح وثارت عند الظهر ريح ساخنة من الجنوب الشرقي وقرت بعد الظهر وكان في السهاء سحاب صبير . وكان المساء دافئا هادئا وفي الساعة العاشرة تراكمت السحب وأمطرت السهاء رذاذا ومر رنا بأودية ناعمة الرمل تركش فيها تلال الخراسان التي يتراوح ارتفاعها بين ٢٠ مترا و ٨٠ مترا و ٨٠ مترا و كانت الرمل مترا وكانت الأرض الرملية كثيرة الحجارة المتناثرة من الخراسان مترا و ٨٠ مترا و كانتناثرة من الخراسان .

سوق بقرية ام برو

ولم يكن هرى الدليل عند حسن ظننا به فقد تنبأ لنا بالوصول الى ( باو ) في الصباح ولكنالليل أرخى سدوله ولم نكن وصلناها بعد . وكان يعرف المواضع اذا رآها ولكنه كان يخطى وفي معرفة الجهات الاصلية . ونفد منا الماء الاقربة واحدة وكان ماؤها ساخنا جدا . وظللنا نسير حتى الساعة الثامنة الا ربعافه بطنا أرضاص فرية لا تسلم فيها الجال من الخطر حتى في ضوء القمر الزاهي . ووصلنا شفا واد كبير قال هرى إنه وادى (باو ) ولكنا لم نصدقه . وقددلتني التجاريب أن لا أفرط في البقية الباقية من الماء الذي نحمله حتى نصل الى البئر التالية وأتحقق صلاحية مامًا للشرب فأمرت بعدم مس القربة الأخيرة تلك الليلة و نمنا بغير عشاء لان الماء لازم الطهى وكانت ليلة بديعة تعزيت فيها علاحظة ضوء القمر يداعب قطع السحاب وانذرتنا قطرات قليلة من المطر باقتراب موسم قطع السحاب وانذرتنا قطرات قليلة من المطر باقتراب موسم قطع السحاب وانذرتنا قطرات قليلة من المطر باقتراب موسم

وصحونا مبكرين لان فراغ المعدة لا يدع للنوم الطويل سبيلا وحثثنا الجمال للسير بدرجة لم يسبق لنا استعالها وماكان أشدها تعبا وأضعفها . وانما تظهر عيوب القافلة اذاكان رجالها وجمالها جياعا عطاشا .

وخفت صوت الغناء ذلك الصباح فلم يصدع شمل السكون

الا تمتمة الرجال تستحث الجمال للسير وكان الهبوط الى الوادى خطرا لشدة انحداره. وقذفت ثلاثة جمال باثقالها فحملها الرجال الى الوادى ثم أعادوها الى أما كنها فوق ظهور الإبل

وأخيرا رأينا كوخا أوكوخين من القش وعددا قليلا من الأنَّفنام . فوقفت وسمحت للرجال أن تشرب ماء القربة الأخيرة التي أطالوا طلب ما فيها ذلك الصباح. وتقدم محمد وهرى وقصدا الأكواخ وانحدرت القافلة الى الوادى قاصدة البئر. وجاء لزيارتنا بعد قليل بعض عبيد الجرعان والبديات فاطلقنا النار في الهواءكا أنا نحييهم ونحن نريد فى الحقيقة أن نظهر لهم استعدادنا لملاقاة الطوارى. ولاحظت ان اتفاقا غريبا قضى أن يكون جميع من زارنا من الرجال والنساء طاعنين في السن فانه لم يكن بينهم شاب أو فتاة ولم أدهش كثيرا لذلك ولكني عجبت بعد ذلك بقليل لرؤية جماعات من العذاري الهيف الحسان بين سمراء وسوداء نصف عاريات في ثيابهن المهلهلة ممشوقات القدود . وينما يتقدمن الينا ثلاث ورباع التفت الى حامد وسألته من أين أولئك البنات فنظر بوكاره اليهن معجبا ثم قال « الله أكبر هذه بنات القرية لقد ظن القوم انا سننهب القرية ونسبي عذاراها فأبعدوهن يختبئن حين

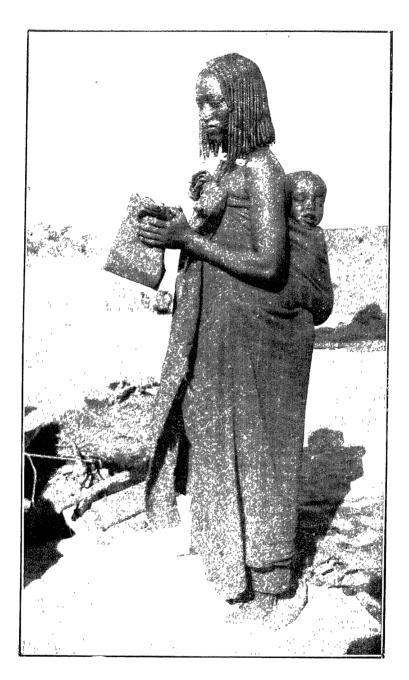
رأوا القافلة مقبلة أما الآن وقد رأوا منا السلام فقد أمروا البنات أن يعدن »

ومرت العدارى بجوارى فكن يركعن لتحيى خفرات كما جرت العادة عندهن في تحية ذوى المقام الرفيع. وتقضى الآداب في تلك الجهات اذا خاطب أحد العظاء أحدا أن لا يظل السامع واقفا بل يجلس على الأرض دليلا على احترام مخاطبه. وتتابعت البنات فجثت كل منهن على ركبتيها ورددت عليهن التحية بالجملة العربية المألوفة «عليكن السلام ورحمة الله وبركاته» وكانت كل منهن اذا قامت عن الارض تلفتت بحياء الى من كان معى من البدو المعجبين بهن

وضربنا الخيام في نهاية الوادي على مقربة من البئر وجاءنا شيخهم بعد ساعة يحيينا فتناقشنا معه في أمر الطريق الى الفاشر والاتجاه الذي يجب اتخاذه. وهنا غشى هرى التفكير والحزن لاقترابنا من بلاده اذ كنا قد قطعنا حدود واداى الفرنسية. وكان هرى قد أبي الخضوع للفرنسيين وهرب منهم تاركا أملاكه وأقاربه وانفرد بالاقامة في العوينات يعيش عيشة النفي المختار. وتغيرت معالم الارض فكثرت فيها أنواع الطيور وكان فيها الغراب والبوم والببغاء واليام وغير ذلك من الطيور الأخرى التي لا أعرف أسماءها. وفتكت

لبؤة أثناء الليل بحارين فقيض بعض سكان الناحية على شبل من أشبالها وسلخوه ثم أرسلوا جلده الى ( فدا ) يبيعـونه . وفي ( باو ) عدد غير قليل من قبائل الجرعان والبديات. ونساء هذه القبائل هيف القدود بسيطات الملبس. ولباسهن إماشملة من القماش يلتحفن بها ويتمنطقن بشريط من القاش يحملن فيــه سكينا صغيرة وإما يتدثر ن مجلد الماعز حول الجزء الاسفل من أجسامهن . وشعورهن مضفورة جدائل صغيرة ويلبسن حليا من الفضة والعاج ويتحلين فيشعورهن باطواق سميكةمنهاو يتخذن عقودامن الخرز والكهرمان وصغار البنات لا يلبسن الامتزرا من القماش أو الجلد • والرجال متينو البناء عارون الامما يستر عوراتهم . ويحمل كلمنهم حربتين أو ثلاثا وسيفا وسكينا ٠ ولايلبس العائم الكبيرة والثياب البيضاء الاأشياخهم • وأعطينا النساء والاطفال مكرونه ولكنهم أبوا أن يأكلوهما ونظموا تطعها فى خيموط ثم اتخذوا منها عقمودا لبسوها معجبين . ولما رأى ذلك رجال قافلتي ظهر فيهم ميل البدو الغريزى الى المتاجرة فصنعوا عقودا عــديدة من قطع المكرونة واستبدلواتها سمنا وحلودا •

واضطر محمد وهرى ان يفارقانا في هذه الناحية لانهما لم يجسرا على التوغل جنو با أكثر من ذلك • ولقيت صعوبة في العثور على دليل



غادة من قبيلة البديات

يقودنا الى (فوراويه) ولكنى وجدته أخيرا · وأهديت الينا شاة فتعشينا في ساعة مبكرة في يوم الثلاثاء عازمين على أن نسرع بالسير في الصباح ولم يحضر الدليل فبدأت أشعر ان البديات يرتابون في قافلتنا · ثم حضر في الساعة الحادية عشرة مساء فايقظت الرجال عند حضوره وأمرتهم أن يحملوا الجمال قبل أن تحين له فرصة فيغير رأيه ·

## الاربعاء ٣٠ مايو:

قنا الساعة الواحدة صباحا ووقفنا في منتصف الساعة التاسعة صباحا واستا نفنا السير الساعة الرابعة وربعا مساء وحطفنا الرحال الساعة السابعة وربعا مساء فقطعنا ٤٠ كيلو مترا أعلى درجة للحرارة ٢٣٠ الجو صحو جيل وهبت ريح قوية من الجنوب الشرق وتغير مهبها بعد الظهر فصار من الشمال الشرق و وقرت عندالمساء ولم تتغير معالم الارض الا أنها كانت اكثر انبساطا ولم يكن فيها أودية كبيرة أو أشجار عظيمة وقطعنا في الساعة الواحدة صباحا واديا صغيرا يمتد شرقا وغربا وسرنا الساعة الواحدة صباحا في قر ضاح خلق من الظلام نهارا وسار معنا محمد وهرى قصد أن يوهما أهل (باو) بمرافقتنا الى الفاشر وخوف ان يسطو عليهما أحد في الطربق .

و بعد ساعة خرجنا من الوادى ووقفنا نودع الدليلين اللذين كان فى عزمهما أن يعودا الى العوينات بالاقتصار على السفر ليلا خشية العيون .

وكنت واقفا على مسافة من القافلة حين دنت ساعة التوديع فشعرت باتصال قلو بنا بعد الذى قاسيناه معا فى الطريق وكان مخد منسرح القامة منتصبها ذا عينين نافذتين . وكان فى هيئته ما يدل على خصلتى الاعتماد على النفس والرضا بالاقدار وهما شيئان يميزان سكان الصحراء

وكان هرى شيخا لطيف العشرة متواضعا ذا ابتسامة رقيقة وشمائل غراء . وكان في حركاته ما يدل على الوقار والجلال رغم قدمه اليسرى الموجعة التي كان يجرها جراً اذا مشى ولا أغالى ان قلت انه كان اميرا بفطرته .

ولم يكن افتراقنا ذلك الفراق الذي يحدث بين رفقاء السفر فسب ولكنه كان يحوى معنى انتهاء الاستاذ من تدريب تاميذه على الشيء وتركه بعد ذلك يسترشد بآرائه في سبل الحياة فقد نسينا جميعا انى كنت رئيس القافلة وانهما لم يكونا الا دليلين والقى هرى يديه على كنفي ثم قال وفي صوته رنة تأثر شديد والقى هرى يديه على كنفي ثم قال وفي صوته رنة تأثر شديد والقائد الله ان يرعاك و يهبك القوة . هاك الطريق بارك الله فيك»

ثم أشار الى منفسح بين التلال البعيدة وتمتمت بضع كلمات بصوت للم أستطع أن أملك فيه رنة المتأثر ثم انثنيت عنه ولحقت بالقافلة . والتفت بعد ذلك فرأيت ذينك الرجلين الجليلين اللذين يبعثان الأسى بما قضى عليهما من النفى يذوبان فى ضوء القمر .

ووقفنا عند الفجر لاداء صلاة الصبيح ثم حططنا الرحال فى منتصف الساعة التاسعة وكان فى تلك النواحى آثار أسود. واستأ نفنا السير بعد الظهر بقليل ولكن الرجال كانوا متعبين لانهم لم يناموا طويلا فى الليلة الماضية فلم نسر الاثلاث ساعات وقد هربت منا الشاة التى أهديت لنا فتبعها حامد وسعد فى ضوء القمر وهما يقلدان ثغاء الشاة ولكنهما لم يفلحا فى استجلابها.

## الحميس ٣٦ مايو:

قنا الساعة الرابعة الاربعا صباحا ووقفنا الساعة الثامنة مساء فقطعنا ٣٦ كيلو مترا . أعلى درجة للحرارة ٣٧ وأقلها ٥ درجات . وكان الجو صحوا جميلا هادئا وهبت ريح من الجنوب الشرقى بعد الظهر ثم غيرت اتجاهها فهبت من الشمال الشرقى وقرت عند المساء . وكان الليل ساكنا والبدر كاملا والسماء تحوى صبيرا . وحدث لنا حادث ذلك اليوم فان الدليل أغنى فى الطريق وطاحت وأسه بعد سيرنا فى بكرة الجمعة أول يونيه فسار بناجنوبا بدل أن

يسير الى الجنوب الشرق . ولم أتدخل فى الا مرحتى وقفنا نؤدى صلاة الصبح فى الساعة الخامسة فسألته عما اذاكان مقصده الاول أن يسير صوب الجنوب فدهش كثيرا ولكنه أقر بخطئه بصراحة ولم نكن حدنا طويلا لحسن الحظ عن الطريق السوى . ومردنا فى منتصف الساعة السابعة بتل يدعى (طميره) وكان عليه شجرة ذاوية تعتن الحد بين واداى والسودان .

وانحدرنا عند ملتقى الحدودالى وادى (هَوَر) وهو واد فسيح كثير الاشجار يقال آنه يمتد غربا الى واداى وشرقا الى السودان واسمه فى واداى وادى (حَوَش). وأرضالوادى شديدة الخصوبة يقصد مراعيها فى الخريف أهل واداى ودارفور.

وحططنا الرحال عند الظهر في ذلك الوادي ووجدنا آثار زراف. واخترقنا بعد الظهر مساحة كبيرة من الحشيش الطويل الجاف فكأ نا نسير في غيط من القمح الناضج. وازداد تهلهل ثياب الرجال ودب البلي في أحذيتهم وزاد همنا ما لقينا من (الحسكنيت) وهو شوك صغير صلب أعقف ينمو في شجيرة صغيرة ويعلق بكل ما يمسه فيصعب استخراجه منه.

وسمعت بوكاره يصف الزرافة والفيل لحامد فقال ان للزرافة رأس الجمل وحوافر البقرة وكفل الجواد ولكنه بالغ في وصف



شيخ قبيلة زغاوة يستقبل الرحالة في ام برو

الفيل حتى جعله أعجوبة في مخيسلة رجل الشمال.

وسرنا في بكرة السبت ٢ يونيه حتى نتمكن من الوصول الى افوراويه) ذلك اليوم ومررنا في الساعة الخامسة صباحا بعلم «حجر كرارا » على بعد عشرة كيلو مترات عن يميننا . وبعد ذلك بساعة مررنا بعلم آخر يدعى «حجر اردرو» وهو تل يبلغ ارتفاعه ٨٠مترا وطوله ٢٠٠ مترا . وحجر لفظ سوداني معناه تل صغير . ثم بدأنا بعد ذلك ننحدر الى وادى (فوراويه) وكان أكبر الأودية التي مرنا بها وأعمرها بالسكان . وقطان هذا الوادى من الزغاوة والبديات .

وحططنا الرحال في الساعة التاسعة بالقرب من خيام بعض أفراد البديات وسمعنا بعد قليل أخباراغير سارة عن استحالة الحصول على مؤن في فوراويه وكان ذلك عكس ماكنا ننتظره فاسرعت في البحث عن رسول أحمله خطابا الى حاكم دارفور في الفاشر أسأله فيه أن يرسل الينا أطعمة وقماشا لرجالي الذين كانوا في ثياب مهلهلة . وزارنا شيخ من شيوخ الزغاوه القاطنين بالقرب منا . وانما رضى بالمجبىء مدفوعا بحب الاستطلاع بعد تردد طويل من دلك وعرضت عليه ثلاث جنيهات انحمل خطابا مني الي

سافيل باشا حاكم دارفور.

وكان الأجر باهظا وزدت على ذلك ان هـددته بشـدة اذا تردد أو رفض وأمرته أن يسير فى فجر اليوم التالى فتمتم بضع كلمات يشكو فيها عدم وجود دابة تحمله ثم مضى وعاد بعد قليل فاخبرنى. أنه سيحمل خطابي الى الفاشر وانه سيسافر على ظهر جواد.

وسرنا هذا الخبرلان السكركان قد فرغ منا منذ ثلاثة أسابيع فاضطررنا الى تحلية الشاى على قدر الاستطاعة بالبلح المطحون. ونقد منا الدقيق والأرز وسئمت نفوسنا ماكنا تأكله من المكر ونة القليلة المسلوقة بالماء الردىء.

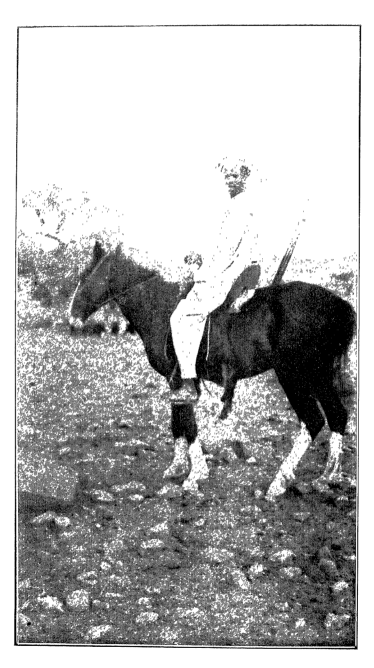
ونقلت خيامنا على مقربة من بعض آبار الوادى وحاولت أن أشترى شاة أدخل بها السرور على نفوس الرجال ولكن الظلام أخذ ينتشر فلم يقرب خيامنا أحد من سكان الوادى . وسقينا الجمال وتهيأنا لليل غير راضين كل الرضا عن الحياة . ودهشت فجأة لسماع الرجال يغنون طربين كأ نهم تناولو اطعاما شهيا . فناديت السيد الزروالي وبوكاره وسألتهما عن سبب غناء الرجال والسكر معدوم والغذاء قليل والحالة لا تبعث على الرضى فأجابني الزروالي « لقد هدأ بالنا الآن فقد دخلنا السودان وشعرنا آخر الأمر بالأمان

طها نينة ». « فسألته أكنتم خائفين الى هذا الحد من الرحلة , قنا بها » فقال بوكاره «ان جميع أهلنا فى الكفرة كانوا يقولون سائرون الى حتفنا بسلوك هذه الطريق . وكانوا يقولون لنا در لا بد واقع ولكن الله يلحظكم بمين رعايته . فداخلنا الشك السلامة وخفنا أن يكون مودعونا صادقين »

وقال الزروالي « لقد رأيت بنفسك كيف شجعك بعض عال الكفرة على أخذ هذه الطريق وكيف نصحك بتركها كثيرون واكبر ظنى أن مشجعيك أرادوا بك سسوءا ورجوا لا يروك أبد الدهر » . وهكذا صارحنى السيد الزروالي وقد بنا من نهاية الرحلة فاخبرنى أن بيوت (السدايده) و(المجلولات) قبائل الزوى فى الهوارى والكفرة كرهوا زيارتى الثانية كراهية ديدة وعقدوا اجتماعا تناولوا فيه أنجع الوسائل للقضاء على القافلة منعها من العودة . وهنا وضحت لى مروءة الرجال الذين رضوا ساحبتى فى تلك الطريق المخوفة المجهولة بدون تذمر أو ممانعة الخلى الزهو بهم جميعا .

وأيقظنى حامد فى الساعة الثانية صباحا وكاز ديد بان الليلة. ثم أخبرنى الرسول وصل وأنه مستعد لحمل رسالتى الى الفاشر . وكان تحت مادتى خطابان أحدهما لسافيل باشاو الآخر الى حاكم (كتم) وهى

عطة في طريق الفاشر اسأله فيه أن يتحقق من وصول خطابي الى. الحاكم في الفاشر ، وسرني مجيء الرسول في هذه الساعة المبكرة فان سرعة وصول المؤن والملابس التي طلبتها تسرجيع رجال القافلة ووعدت الرسول بزيادة بضعة ريالات عن الأجر اذا أمكنه أن يوصل الخطاب الى الفاشر في بحر أربعة أيام و تمنيت له السلامة نم وقفت أنظر اليه وهو ينطلق في ضوء القمر على جواد قوى العضلات وان كان بادى الهزال



الرسول الذي ارسله الرحالة من فوراديه لمدير دارفور بالفاشر لاسعاف الفافلة بالزاد

### الفضل العيشرون

## نهايالتعلة

ودب الى جفنى النوم فى ليلتى الاولى (بفوراويه) ونالنى تأثر لم أشعر به منذ ودعت الضابط باثر فى السلوم عند ابتداء الرحلة . وأحسست أنى الآن على اتصال بالدنيا الخارجية وأن رحلتى انتهت وانه لم يزل أمامى شهر أو يزيد حتى أترك قافلتى وأغير وجهة سفرى . لقد اصبحت واحتا اركنو والعوينات معروفتين بعد أن كان يجهل موقعهما الجميع وأصبح فى الامكان ان صحت ملاحظاتى وكنت آمللا صدقها أن ترسم خريطة دقيقة لجهات صحواء ليديا الواقعة بين جالو وفوراويه

وقضينا ثلاثة أيام فى (فوراويه) اعتدنا فيها جوها الرطب الذى منينا به وحاولنا أن نصل الى ما نتبلغ به من الطعام. وكان السحاب القاتم ينتشر فوق رؤوسنا والمطريهطل كل يوم. واكثر رجالى من أكل الضأن ولكن عدم وجود السكر اللازم للشاى وحرماننا من الاطعمة الاخرى نقص من استمتاعنا بذلك النعيم

وانحدرنا الى المجتوب بالمدرخان التوم السادس من شهريونيه وتصعدنا من الوادى فمررنا بقطعان كثيرة من الاغنام القافلة من مراعيها يتبعها صبيان وفتيات هيف القدود لا يلبسون الاما يستر عورتهم من قاش وعقودا من الحرز

وكانت هذه الاصقاع مختلفة عن الصحراء التى اخترقناها فقد كنا نسير في سبيل مطروقة و نمر من وقت لآخر بقرى صغيرة من آكواخ القش ونساء يحملن الحطب و نرى غير ذلك من دلائل الاقامة والحياة . وطلبت من رجال القافلة عند اقترابنا من احدى هذه القرى أن يتقدموني وأشرت لهم الى الموضع الذي تضرب فيه الخيام و تبعتهم بجوادي وانحا فعلت ذلك لان هذه الجهات شاقتني من الوجهة الجفرافية فاردت أن أقوم بعمل بعض الملاحظات وسمعت عند اقترابي من الخيام أصواتا عالية وكانت خليطا من الغناء والعويل

وكان أول ما خطر ببالى أن نزاعا قام بين رجال القافلة وسكان القرية فحثثت جوادى أستطلع الخبر ولكنى لم اكد أقرب الخيام حتى سمعت دوى الطبل وغناء النساء وكان وقت الغسق فلم اتمكن من توسم وجوه الجمهور الذى كان يتقدم الى ولم يمض زمن قليل حتى هرع الى أحد رجالى وأخبرنى انهم استقبلوا أعظم

استقبال من رجال القرية ونسائها الذين أصروا أن يجرجوا الى ظاهر القرية ليستقبلوا شيخ القافلة . ولم يكد يخبرنى الخبر حتى أحاط بجوادى سرب من العذارى يتغنين ويرقصن فلم يسعه الا أن يجاوبهن بالطفر والقفز كما يليق بالجواد البدوى . وزغردت النساء فطلب منى البدو ان افرغ البارود . وافسح الجمور الطريق لجوادى فابتعدت به مسافة قصيرة ثم درت وانطلقت به عائداً فوقفته دفعة واحدة وكنت في ذلك الوقت قد اخرجت بندقيتى فأطلقتها عند وقوف الجواد على الطريقة البدوية عند أقدام أول صف من العذارى الجميلات فأخافهن ذلك وشاقهن

وبعد ذلك أحاط ست منهن بجوادى وطفن حوله ثم أدين لل (الشبّال) وهو أن يرسلن جدائل شعورهن ثم يلوين رؤوسهن بغتة تاركات خصلهن تدور أمامى . وأجبتهن على هذه التحية فكنت أضع أصبعى على جبين كل منهن وأدير بندقيتي في الهواء حول رأسها وأنا أقول «أبشر بالخير» ثم التأم جمعنا في موكب حافل وتقدمنا الى مضرب الخيام . ورآنى رجال القافلة محاطا بالعذارى فأطلقوا النار احتفاء وتكريماً ووزعت عليهن بعد ذلك الروائح العطرية فانصرفن فرحات . وكانت ليلة أنس وطرب في مضرب الخيام

ووصلنا (أم برو) في اليسوم التالي وهي على بعد ٣٨ كياو متر من فوراويه وحططنا الرحال بالقرب من البئر. وصحوت في الصباح التالي على أصوات الغنم والماعز القادمة للاستقاء. وبعد ذلك بساعة اقيمت سوق عامرة على مقربة من خيامنا لاننا كنانصبناها بدون ترو بالقرب من شجرة كبيرة في وسط المكان المعد لاقامة السوق ولم يشترك في هذا السوق الا النساء اللاتي جابن الزبد والجلود والحصر والشعير والقطن والماح واستبدلن بكل هذا أشياء أخرى غير مستعملات النقود في معاملتهن

تقوم النساء بهذا بينا يستريح الرجال ويظلون عاطلين من العمل

وقد دار بخلدى حين أبصرت هذه المناظر واشباهها فى قرى السودان أن هذه الجوارى السود يكن أسعد حالا وهن فى ربقة الاسر فى البيوت البدوية فانهن وهن مطلقات يقمن بتأدية كل الاعمال فيتعهدن الغنم والماعز ويشتغلن بأمور المنزل ويجهزن الطعام ويصنعن المريسة وهى شراب الرجال المحبوب ويشتغلن فى الاسواق ويقمن بعمل كل شىء على وجه عام . أما وهن فى ربقة الاسر فليس عليهن الا واجبات محدودة تترك لهن من الفراغ نصيباً غمر قلمل

وطال بى التفكير فى هذه المقارنة وأنا ألاحظهن فى السوق فيل لى أنى أسمع فى حديثهن وغنائهن نبرات لم أسمع مثلها فى أصوات الاسيرات فعلمت أن الحرية قد تبعث فى النفوس شعورا خاصاً ينعم به المطلقون فى أشد حالات العيش نصباً

وأهنا يومين في (ام برو) وزارني عبد الرحمن جدو وكيل محدين وهو رأس قبيلة الزغاوة وقدم لي غما ودجاجاً بصفة ضيافة وقابلنا الوكيل في اليوم التالي مقابلة رسمية يحف به خدمه وحشمه على ظهور جياده وهم يدقون الطبول. وأرسلت لنا أسرة محمدين في غياب رئيسها غذاء من العصيدة والخضر والفطائر والمريسة وكانت مرحلتنا التالية تتطلب سفر خسة أيام الي (كُتُم) على بعد١٠٩ كيلومتر الي الجنوب. وكان الجوجيدا رغم حرارته ونزول بعض الامطار. وسرنا كالعادة في الصباح الباكر والعصر وكان سبيلنا مطروقاً سهلا بين الاراضي التلية المغطاة بالحشيش الجاف والاشجار الصغيرة. وعثرنا في الطريق بقطع من الارض احرقت حشائشها تمهيداً لزرعها بعد ذلك

ورجع رسولی الی الفاشر فی صحبة آخرین ولم یکن عند حسن ظنی به فقد قضی خمسة أیام بدلا من أربعة للوصول الی الفاشر ولم یحضر معذلك رداً علی رسالتی وقال لی إِن الرد فی انتظاری

مع جندى عند بئر (مطرّج) على مسيرة ١٧ ساعة من محلتنا وأن ذلك الجندى يحمل زاداً لنا ولكن ذلك الزاد المنتظر كان قليل الفائدة على تلك المسافة البعيدة فقد تناولناعشاء قليلا عند ما حططنا الرحال تلك الليلة و بعد تناول العشاء أمرت دليلنا أن يسرع بالسفر فيسير عامة الليل ولا يقف حتى يصل (مطرّج) ثم يخبر الجندى بالاسراع الينا على قدر الطاقة

وبدأنا السير قبل الساعة الرابعة من الصباح التالى ولم تمض ساعة حتى هرع الرجال يخبرونى أن جندياً يتقدم الينا على جمله وبعد ذلك بدقائق سامنى الجندى خطاباً من المستر شارل ديبوى القائم بأعمال حاكم دارفور المستقيل سافيل باشا . وقدم لنا كمية من الارز والدقيق والشاى والسكر وسرنى على الاخص أنه سلمنى كمية من السجائر فانى لم أكن دخنت منذ تركنا أردى . فقد عرفت بغتة في العوينات أنه لم يبق لى الا بعض سجاير قليلة . فأخذت نفسي بتدخين سيجارة واحدة في اليوم أنعم بها بعدالعشاء وكان يؤلمني الانتظار طول النهار حتى تحل الساعة التي أدخن فيها سيجارتي . ولكني كنت أسعد كثيرا بساعة التي أدخن فيها انتحى ركنا ظليلا وأشعل سيجارتي الثمينة ثم أقيها هبات الريح حتى التحي شعلتها فتنفد سريعا . ونف دت السجاير فلم يبت لى الا

الذكريات القديمة والانتظار المقبل. وقد كوفئت على ذلك الانتظار الطويل وثأرت لنفسى بالانكباب على التدخين حتى احترق حلق وأهديت بوكاره حفنة من تلك السجاير فوضعهافوق طربوشه الاحمر ذى الزر الطويل ثم امتطى جواد الدليل وأخذ طربا. ولكن السرور لم يعم أفراد القافلة فيدفعهم الى الغناء والرقص الاحين نزلنا دار راحة الحكومة في مطراج فان الطرب تملك الرجال حتى وضعوا رأس السكر على الارض وأطالوا الرقص حولها حتى داخل الجندى ان بنا جميعاً مسامن الجنون

وقد سأل بعضنا عن مبعث ذلك الطرب فأجابه عبد الله. « ان لنا شهراً لم نذق السكر فيه وانا قادرون الآن على تحلية الشاى الذي نشر به » وانما يشعر بافتقاد السكر وشدة الافتقار اليه من حرمه عهداً طويلا . فهز رأسه الجندى مبتسما ثم قال « يجب على أن أعدود في الحال الى كتم وأحضر لكم شيئا من الزاد فانا لم نظن أنكم بهذه الدرجة من الافتقار الى الطعام» وتفضل علينا قبل سفره بالذهاب الى خيام قريبة واتحافنا بشاة وزبد يدفع ثمنهما معاون بالذهاب الى خيام قريبة واتحافنا بشاة وزبد يدفع ثمنهما معاون كتم لان البائع رفض قبول الأوراق المالية المصرية

وتركنا الجندى بعد أن زودته بخطابات منى الى المسترديبوى والمعاون وهو الحاكم المنتدب في كتم . وكفانا الزادالذي أحضره

الجندى ولكن الخوف من حاجتنا الى الاستزادة جعلنانقر رالسفر فى التو فسر ناوحططنا الرحال عندالظهر فى دار «استراحة» الحكومة عند بئر (المراحيج) وضربنا خيام الليل على بعد بضعة كيلو مترات من تلك الجهة . وكانت حال الجمال من السوء بمكان عظيم فقد تقرحت ظهور بعضها وجنوبها ودميت . ورفض اثنان منها أن يسيرا حتى ترفع عنهما الاحمال . وأمطرت السهاء ذلك المساء مدة ساعة ولكن ذلك لم يبل أوام نفوسنا وغنت الرجال ورقصت حول ركية عظيمة من النار .

وقد ذكر تنى رطوبة المكان ورائحة الحشيش الرطب بمطافاتى في أرياف انجلترا . وسرنا مبكرين في الصباح التالى حتى نصل بئر مطرّج عندالظهر و تناولنا الغذاء في دار «استراحة» الحكومة القريبة من البئر وزارنا شيخ مطرّج وأحضر لنا دجاجا بصفة ضيافة . وأراد أن يستبقينا تلك الليلة حتى يقوم بواجب الضيافة نحونا في اليوم التالى ولكني كنت أشعر بالحاجة الى الإسراع في السفر فقد ساءت حال الجمال عن ذي قبل واضطررنا الى ترك أحدها عند شيخ القرية على أن يأخذ ربع ثمنه اذا شغى و بيع وأن يكون خاليامن المسؤ ولمة اذا مات .

وظهر لنا جندي آخر على ظهر جواده بعد مسيرنا بساعة



صبيتان من قبيلة فور

ونصف ساعة فى اليوم التالى وأحضر لى خطابا من معاون كتم وكمية صغيرة من الارز والسكر وشكر نا له الهدية لاززادنا كان قد نزرونقد منا السكر اللازم لتحلية الشاى. وأعطيته خطابا يوصله الى كتم ثم حططنا الرحال بعد ذلك بواد صغير فى (باوو) وأمطرت السماء عند استثنافنا السير بعد الظهر وهبت ريح قوية من الجنوب الشرقى ورأيت من الحكمة أن نحط الرحال حتى تقر العاصفة ولكنى اطلات فى منظارى فرأيت صف الاكواخ القشية التى تكون مركز الحكومة فى كتم فشرجعنى ذلك على المضى فى السير فحثثنا الإبل

ورأينا بعد ذلك كوكبة من الفرسان تتقدم الينا فصر خالبدو عند رؤيتها مبتهجين وتعرفت الملابس الرسمية للجيش السوداني فكان ذلك أبهج ما وقع عليه نظرى منذ أسابيع طويلة . وتقدم الينا رياض أفندى أبو عقله ونصر الدين أفندى شداد — وهما معاونا كتم — على رأس كوكبة مكونة من عشرة فرسان وفي صحبة القاضى ورئيس الكتبة وغيرهما من موظفى كتم ووجهائها وشددت على أيديهم جميعا ثم اخترقت القافلة القرية وهم يحيطون بها وحيّانا عند اقترابنا من المركز نساء متشحات بالثياب البيضاء وحيّانا عند اقترابنا من الطبول . ووقفن صفا طو يلايغنين

ويرقصن فطرب لهن البدو كثيرا وسألونى ان اسمح لهم باطلاق البارود ردا على تحياتهن . ولم يسعنى الرفض فتناوب الرجال وعلى رأسهم بوكاره اطلاق البارود عنداً قدامهن . ولم تكن السودانيات متعودات تلك العادة البدوية في تكريم النساء كاخواتهن البدويات في الشمال فجفلن قليلا عند اشتعال البارود على مقربة من اقدامهن ولكنهن رضين ذلك وظلان يتمايلن ويرقصن على دق الطبول بينا كان رجالى يطلقون البارود عنداً قدامهن على التوالى . وكان لقاء بديا بدد سرورنا به ما نالنا في السفر من نصب وكلال .

وزاد اظهار الكرم نحونا فارسل الينا المعاونون والموظفون أربع نعاج وزبدا وخضرا وسكر افقضينا ليلة أبهج ما تكون حالا وكان هبو طناكتم في ذلك الوقت فألا حسنا عند سكانها لائنا قدمناها معوسمي فصل الامطار. وقضينا يومين في ضيافة المعاونين في غياب المفتش المستر أركل الذي كان في الفاشر.

وقد تفرجنا عصر يوم من أيام اقامتنا على مباراة فى لعب الكرة بين الجنود. وأبدى اللاعبون نشاطا شديدا وان لم يتقنوا اللعب اتقانا تاما. ولم يخل اللعب من فكاهة ظريفة فان كثيرين من اللاعبين الذين حاولوا ان يرفسوا الكرة رفسة قوية اخطأوها وارسلوا احذيتهم السودانية تنطلق فى الفضاء، وقدشا قتنا كثيراً

روح التآلف التي كانت سارية بين الضباط والجنــود الذين قاموا مهذه اللعبة التي لا تخلو من بعض الخشونة

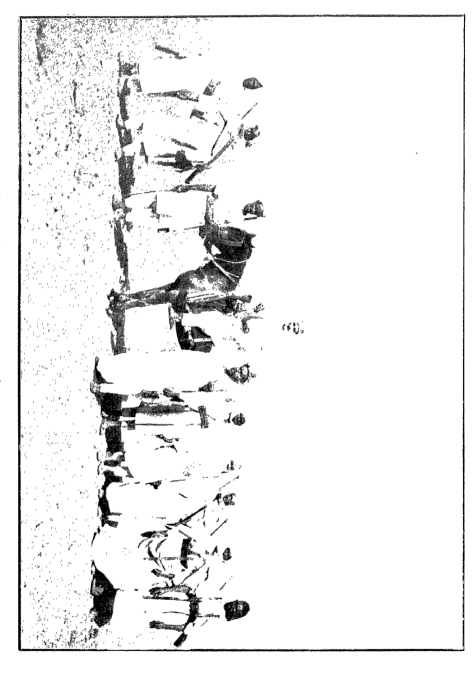
وتناولت عشاء تلك الليلة فى دار رياض افندى ونصر الدين افندى فكان أول طعام ذقته بين حيطان المنازل منذ تركت الكفرة , وقدم لى ضائفي جرائد مصرية فكانت أول ما قرأت منها بعد مضى ستة أشهر

وتركناكتم فى الساعة السادسة من صباح يوم ١٧ يونيه منشرحين بما لقينا من دلائل الكرم والضيافة أثناء اقامتنا ومن مظاهر التوديع الحار عند تركنا المدينة وكانت المرحلة الباقية الى الفاشر وهي تستغرق يومين ضربا من ضروب التريّض.

ودب في نفوسنا جميعا دبيب الاهتياج والابهاج بعودتنا الى الاتصال بحياة الحركة ولكني شعرت ساعة انقلبت الى فراشي ليلة ١٨ بوخزة حرن في قلبي لان ذلك اليوم كان آخر أيامي في الصحراء وبدا لعيني آلامي المستقبله لا فتقادي رجالي وجمالي وحرماني تلك الوحشة المؤنسة والجمال والوحدة ومتعة المرافقة التي ملكت نفسي في الصحراء وعيشي بها وشكرت الله على هديه لى في تلك الاصقاع الرملية الممتدة غير المطروقة . ورأيتني اضيف الى صلوات شكري دعاء خالصا أسأله فيه أن يقدر لى العودة البها يوما من الأيام .

وكنت قد أصدرت أمرى الى رجال القافلة بالسفر المبكر في الصباح التالي وتملكهم الشوق الى الرحيل فبالغوا في التبكير ولم اكن أقل منهم هشاشة الى الرحيل فلم آبه بالمسير في منتصف الساعة الثالثة صباحاً . وحططنا الرحال على مسير ثلاث ساعات من الفاشر نستعد لدخول المدينة فحلقنا ذقوننا ولبسنا أفخر ثيابنا وكان المستر ديبوى قد أرسل الينا في كتم كمية من القماش الابيض فأمكن رجالي أن يظهروا في لباس لائق. وتهافتوا جميعًا على القطعة الباقية من مرآتي يتوسمون فيها وجوههم.ونظفت البنادق وأصلح من شأن حوا أمجنا التي أصبحت في حال يرثى لها من البلي. وكان بودى أن أصنع شيئا للجال فأغيير مظهر هزالها ونحفها ولم يكن سبيل ذلك الا بتعهد ظهورها المقروحة واراحتها ولم يكن عندنا من الوقت أو الظروف ما يمكننا من فعل ذلك . ومع ذلك فقــد خيل لى أنها تشاطرنا الشوق الى الرحيل فجدَّت في السمير بخفة و نشاط.

وارتدى عبد الله والسيد الزروالى ثيابهما الحريرية وتقدمت القافلة الى المدينة فرحة مرحة. ووصلنا ظاهر الفاشر فاذا بصرخات السرور تنبعث من جميع أفراد القافلة لانهم رأ واكوكبة من الفرسان لابسى الخاكى تتقدم الينا وحثثت جوادى بركة فعدا راضيا وسرته



الرحالة على جوداه ( بركة ) ورجال قافلته الذين رافقوه في الرحاة

رؤية الجياد القادمة فنشر أذنيه وانطلق في عدوه

وتقدم المسترديبوى على جواده يحييني فتبادلنا الشدعلى الايدى وحيانا بقية الموظفين المصريين والانجليز فرددنا عليهم التحية باحسن منها ثم ذهبنا الى دار المستر ديبوى الذى تفضل فخصني ورجالي بجزء منها . وتفضل البكباشي (اوداس) فتعهد الجمال المنهوكة فاطعمها وسباها وعالج جراحها وكانت في حاجة ماسة الى هذا العلاج .

وقضيت عشرة أيام فى ضيافة المستر ديبوى ولقيت شيئا كشيرا من كرم ضباط وموظنى المدينة بين مصريين وانجليز ومن وجهائها كذلك. والحق أقول أن دلائل الكرم غمرتنى ومظاهر الرعاية ظلتنى فلم اكن فى حاجة الى شىء

وشعرت بحياة المدنية فاستمتعت بملذاتها وأخصها أكل الخضر والفواكه وماكنت لاق هذه ملذات لولا ما ذقت في صميم الصحراء من طرف محدودة في عيشتها وحل يوم توديعي لرفقائي الذين صحبتهم في رحلتي من الكفرة فجاءني بوكاره وأخوه وحامد والسنوسي أبو جابر يودعونني فكانتساعة مؤثرة شعرت فيها بألم الفراق وازد حمت فيها على خاطرى خوالي الذكريات ولم يتمالك اولئك الرجال الجليدون البكاء ولم استطع منع عيني أن

تندى بالدموع فقد صحبنا الايام معا فى حلوها ومرها وخرجنا من عشر تنا الطويلة أصدقاء مخلصين . ولست أتمنى على الدهر امتع من هؤلاء رفقاء لاجتياز تلك الاصقاع الموحشة ولا أكثر منهم قدرة ورجولة واخلاصا .

وقرأنا الفاتحة فكانتجهشات بوكاره تخالط كل وقف من آياتها الشريفة وشددت على أيادى الرجال جميعاً للمرة الأخيرة ثم افترقنا لنتقابل كما ارجو يوما من الايام فى تلك الصحراء التى نالت من نفسى بقدر ما نالت من نفوس ساكنيها.

ولم يبق امامي الامرحلة واحدة الى الابيض التى تبعد ٢٠٠٠ كيلو متر الى الشرق فقطعتها وأخذت القطار الى الخرطوم ومنها الى القاهرة فوصلتها في أول أغسطس سنة ١٩٢٣ وكنت قد غبت عن وطنى سبعة أشهر و ٢٧ يوما و قطعت بالقافلة مسافة ٢٠٠٠ كيلومترا في الصحراء وامكنني بو اسطة هذه الرحلة أن أقطع في تحديد مركز آبار الظيغن ومكان الكفرة على خريطة أفريقيا وكان موضع الاول قبل ذلك بعيدا عن مكانه الاصلى عقدار ١٠٠٠ كيلو متر والثانية عقدار ٥٤٠ كيلو متر والثانية بقدار ٥٤٠ كيلومتر و نلت كذلك توفيقا عظيا. في اثبات الواحتين المجهولتين اركنو والعوينات على خريطة صحراء ليبيا.

## مذكرة عن

# نتيجة رحلة حسنين بك في رسم الخرائط

بقلم الدكتور بول مدير قسم مساحة الصحراء

----

€ i.o.; }

حسن بك عبادى عصلحة المساحة المصرية

### المقدمة

تكون البيانات الحاصة برسم الخرائط التي احضرها حسنين. بك من -

ا دفاتر محتوية على ارصاد فلكية بتعيين الوقت وخط العرض واختلاف البوصلة اخذت في تسعة عشر معسكراً رئيسيا ومعها الارصاد الخاصة عقارنات الساعات

ب مذكرات يومية محتوية على بيانات مستمرة لا رصاد انحرافات البوصلة وللمسافات التقديرية من واحة سيوه الى آبار (لامينا) بالقرب من الفاشر وهي مسافة تقرب من ٢٤٣٠ كيلو متر وتحتوى هذه المذكرات اليومية ايضا على

- (١) عدد كبير من أرصاد انحرافات البنوصلة لمعالم طبيعية ظاهرة على جانبي الطريق
- (۲) تقديرات تقريرية على قواعد حساب المثلثات خطوط عرض الحيال التي من بها
- (٣) عدد كبير من قراءات البارومتر المعدنى المستدير (انريد) والترمومتر الذي يدار في الهواء ويستخرج منه درجة الرطوبة التي أخذت لتقدير الارتفاعات على طول الطريق

- (٤) الارصاد اليومية لاقصى وادنى درجات الحرارة
  - (o) ملاحظات على طبيعة البقاع التي مر فها
    - (٦) مذكرات عن الاحوال الجوية

وهـ ذه البيانات المرصودة تم تحليلها بمعرفة قسم مساحة الصحارى بالقاهرة واستخدمت في اعداد الخريطة بمقياس مليون المرفقة ببيان حسنين بك عن اسفاره والغرض من هذه المذكرة التي نحن بصددها هو

أولا \_ اعطاؤها بيانا عن الاختبار الدقيق الذي مرت به هذه الارصاد أثناء القيام بتحليلها كي يساعد على تقدير درجة الدقة التي يمكن نسبتها للمواقع الجنرافية والارتفاعات والمعلومات الاخرى التي استعملت في تخطيط الخريطة

ثانيا \_ بيان الاضافات الى المعلومات الجغرافية الحاضرة ببحثها عن اقليم غير معروف فى شمال افريقيا الشرقى وكان وليد هذه الحملة

### ٢ - التعيين الفاكبي للوقت المحلي

اخذت الارصاد بواسطة التيودوليت لارتفاعات الشمس

والنجوم في جميع المعسكرات الرئيسية لتعيين الخطأ بالنسبة للزمن المحلى الوسطى الشمسي للساعة من طراز نصف كرونومتر التي استعملت في اخذ ارصاد خطوط العرض. وبلغت جملة هذه التعيينات الزمنية التامة ٣٤ أخذت في ١٧ معسكراً . وإخذت الارصاد بتيودوليت ٣ بوصه من صنع (تروتون وسيمس) دائرته الرئيسية يمكن قراءتها بورنيتين للدقيقة الواحدة وكان مجهزاً بميزان حساس مركب على ذراع الميكروسكوب وكان يوضع التيودوليت دائما في خط الزوال المغناطيسي بواسطة بوصلته الحوضية. وكان الغرض من الطريقة التي استعملت هو اخذ اوقات مرور حافة الشمس او النجم بكل من الثلاثة الاسلاك الافقية لتقسم الاستاديا قارئة الميزان والدائرة عندكل تعيين على الوجهين الايمن والايسر. واخذ ايضا \_ في حالة النجوم \_ الانحراف المغناطيسي للنجم من الدائرة الافقية . وأخذت مذكرة بلون النجم ولمعانه لتحقيق ذاتية النجوم في هــذا القلم وبذلك يتخلص الراصد من ضرورة معرفة لعمل حساب الانكسار

ولم تلاق اي صموبة في تحقيق ذاتية النجوم الا في حالة واحدة

وجد من الضرورى فيها الغاء الارصاد نظرا لان الراصد رصد عرضا نجوما مختلفة عند الرصد على وجهى الآلة وقد اجريت في المام عديدة عمليتان للرصد أو اكثر في نفس المكان ودلت مقارنات النتائج في هذه الاماكن ان الارصاد كانت بدقة فائقة بالنسبة لصغر الآلة وقد وجد مثلا في سبع حالات رصدت فيها الشمس وهي على وشك الغروب ونجم عقب الغروب مباشرة ان اقصى فرق بين نتائج عمليتي الرصد هو (٧) ثوان فقط بينها كان المتوسط يقل عن (٤) ثوان ومن الظاهر ان دقة وقت الارصاد كافية جداً للتأكد من عدم وجود خطأ محسوس في خطوط العرض ناشيء من اغلاط في الزمن الحلى المفروض

و بما ان ارصاد الوقت لم تستعمل الا في تجهيز الخريطة فيما يخص تعيين خط العرض فليس من المهم اعطاء كشف عن اعلاط الساعة غير انها ربما تهم الجغرافيين الذين يجو بون الصحارى للوقوف على بعض نتائج تجارب حسنين بك في عملية نقل الساعات وعلى الحجازفة في التعويل على ثبات معدل السرعة لمدد طويلة حتى مع وجود احسن نوع من الساعات ومن الستة الساعات التي كانت معه لم تبق الا واحدة منها صالحة للاستعال حتى نهاية السفر. ومن حسن الحظ ان هذه الساعة التي قاومت عناء سفر سبعة اشهر في

جوف الصحراء هي التي أُخَذَ علم احسنين بك جميع ارصاده وكان يحملها في جيبه طول مدة السفر وهي من طراز نصف الكرو نومتر ذى الحجم الكبير ماركة "explorens" الانجلنزية الصنع ومجهزة بغطاء واق من الاتربة لجهاز ادارتها ولقدحازت هذه الساعة شهادة خاصة من معمل الطبيعيات الاهلي (National Physical Laboratory) ( of England بانجلترا وكانت اثمن الساعات الست التي استعملت في هذه السياحة . وحتى هذه الساعة لم تستطع المحافظة على معدل سرعة ثابت حتى تصلح في ايجاد خط الطول ولو انها كانت وافية بالغرض في ايجاد خط العرض ولو أنها في حالتين لما اصْطُرَّ الحال للتعويل على ثبات معدل سيرها لمدة يوم أو يومين لرصد خط العرض فقط دون اخذ ارصاد عن الوقت المحلى فنجد مثلا فما يلي متوسط معدل سير هـ ذه الساعة محسوبا من واقع ارصاد الوقت المحلى في اماكن معلوم خط طولها من قبل

#### معدل سير الساعة

السلوم\_سيوه ٢٩ديسمبر\_ ١٣ينايره١ يوما فقدت ٨وه ثانية

سیوه۔جغبوب ۱۳ ینایر۔ ۲۰ ینایر ۷ أیام « ۱و.. «

جغبوب الفوراوية ١٤ فبراير \_ هيونيه ١١١ يوما « ٧و٧ «

الفوراوية ـ ام بوروه يونيه 🗀 ٨ يونيه ٣أيام « ٦٥٦ «

ام بورو۔الفاشر ۸ یونیه ۲ یونیه ۱۸ یوما « ٤و ۹ «

الفاشر ـ الابيض ٣٠ يونيه ـ ٥٠ يوليه ١٥ « « ٤ و ٩ «

غيران هدا الجدول لم يستطع ان يعين بالضبط اختلافات الساعة وفي طول المدة التي بقيت فيها خمس الساعات الاخرى صالحة للاستعال قام حسنين بك بعمل مقارنات متعددة بساعته الرئيسية وبين ٢١ مارس و٢٣ منه يوجد هناك ما يحملنا على التحقق من ان هده الساعة ربحت ربحا غير عادى بلغ ٥٠ ثانية . وهناك ربح غير عادى مشابه لهذا لوحظ في الاربع والعشرين ساعة الواقعة بين يومى عادى مشابه لهذا لوحظ في الاربع والعشرين ساعة الواقعة بين يومى عدوه مارس وكلا هذين الربحين غير العاديين حدث مابين (جالو) و (الحراش) في بدء السياحة بينما اظهرت باقي الساعات أنها سائرة بحالة حسنة . ومن المحتمل جداً أن حدثت حالات اخرى غير عادية

فما بعد ذلك حينما تعذر وجودمراقبة مرضية للمقارنات نظراً لوقوف أو تلف بعضالساعات الاخرى أوكلها . ومن بين خمسالساعات الاخرى كانت هناك ساعة انجليزية الصنع من طراز نصف كرونومتر مشابهة للساعة الرئيسية ولكن بحجم صغير. وثلاث ساعات منها كانت سويسرية الصنع من أحسن الاصناف ذات الرافعة من طراز "Peerless" بغطاء محكم وأماالساعة الباقية فكانت من الصنف السويسرى ذي الرافعة والتي تضيء أرقامها وعقاربها ليلا وكانت تلبس في المعصم لسهولة معرفة مدد السير. وقدوقفت عن العمل الساعة الصغيرة من طراز نصف كرو نومتر في ٣ أبريل بعدأن استمرت على العمل مدة أربعة أشهر ولوأنه أعيدت إدارتها إلا ان معدل سيرها تغير كثيراً عن ذي قبل وأما ثلاث الساعات ذات الرافعة من طراز "Peerless" فكانت لابأس بها بالرغم من عدم استطاعتها الاستمرار على العمل حتى نهاية السياحة . فإحداها وجدت معطلة ومختلفة في ٦ مايو بعد أن استمرت على العمل ما ينيف على خمسة أشهر. والاثنتان الباقيتان استمرتا على العمل أزيد شهرأعنها

ويستدل من المقارنات التي عملت في الطريق أن اختلافات معدل السير كادت تكون في درجة واحدة مع الساعة طراز النصف كرونومتر. وأما ساعة المعصم فكانت عرضة لاختلافات اكثر

في معدل سيرها نظراً للطريقة التي تحمل بها وكانت في بعض الاحيان تضبطعلى الساعة الرئيسية ولكنها استمرت على العمل حتى نهاية السياحة وقد وجد أن الساعات الانجليزية من طراز نصف كرونومتر لاتقل تفضيلا عن أحسن الساعات السويسرية ذات الغطاء الحكر وذلك من وجهة مقاومة الأتربة التي هي من أهم الخاصيات التي نضعها نصب أعيننا عند اختيار الساعات اللازمة للاكتشاف في الصحاري. ومن أهمدواعي العطل في الساعات واختلاف معدل سيرهاهو طريقة حملها أثناء السير فتارة تكون مع الرحالة وفى هذه الحالة تكون عرضة لصدمات عنيفة فجائية تحدث أثناء القفز من على ظهر الجمال أو محاولة الصعود عليها وتارة تكون داخل الامتعة وفي هذه الحالة تكون عرضة لمثل هذه الصدمات التي تحدث من حركات الجمال الفجائية . ويعزى الشرح المحتمل للتقديم غير العادى الذي ظهر في الساعة الرئيسية في مدد قصيرة في الحالتين السابقتين الى ارتجاج أثناء الصعود أو الهبوط يحدث منه ملامسة للفَّتي الزمبلك الشعرى ببعضهما لمدة قصيرة مسببة قصراً في مدة تذبذب الرقاص وممايجدر بالذكرأن الساعة التي ظلت مستمرة طول مدة السياحة كانت أكبر الساعات حجماً فكانت مقاومتها لهذه العوامل معزوة إلى درجة ما إلى قوة مقاومة أجزائها لكس ححمها

### ٣\_التعيينات الفلكية لخطوط العرض

اخذت أرصاد ارتفاعات النجمة القطبية لتعيين خط العرض لتسعة عشر معسكراً في ٣٥ ليلة باستعال تيودوليت بوصه ٣ الذي استعمل في أخذ أرصاد الوقت وأخذ ثلاثة قراءات للارتفاعات على التوالى كل من الوجهين باستعمال شعرات الاستاديا الثلاث على التوالى ودونت الاوقات المناظرة بواسطة ساعة نصف كرونومتر المعلوم خطؤها عن الوقت المحلى بالضبط بالارصاد على الشمس أو نجم اخذت قبل أخذ ارصاد خط العرض . وصرفت عناية خاصة لضبط ميزان روح التسوية ودون الضغط الجوى ودرجة الحرارة في وقت أخذ الأرصاد

ويبين الجدول الآتى نتائج الارصاد

|          |             | لمكية       | عرض اله         | -        |   |                         |
|----------|-------------|-------------|-----------------|----------|---|-------------------------|
| شمالا    | ۳۱°         | ٣٥          | ٩               | ليالٍ    | ٤ | السلوم                  |
| D        | <b>44°</b>  | 14          | ٤١              |          | ١ | سيوه                    |
| <b>»</b> | 44°         | ٤٤          | 74              | ليالٍ    | ٥ | جغبوب                   |
| <b>»</b> | 49°         | 11          | ٥٦              | ليلة     | ١ | المعسكر بقربجالو        |
| D        | <b>۲</b> ٩° | Ý           | μμ              | n        | ١ | جالو (العرج)            |
| >>       | ۲۸°         | ٥٤          | 74              | ))       | ١ | بو مافال) بئر أبي الطفل |
| ))       | <b>Y0</b> ° | 44          | ۲٩ <sup>=</sup> | >>       | ١ | الحراش                  |
| ))       | 45°         | 14          | ٤٧              | ليال     | ٦ | التاج                   |
| »        | <b>47°</b>  | 14          | 44              | ليلتاًن  | ۲ | اركنو                   |
| <b>»</b> | ۲۱°         | ٥٧          | <b>7</b> 9      | ليلة     | ١ | العوينات                |
| ))       | ۱۸°         | ۳o <u> </u> | พจ์             | D        | ١ | اردى                    |
| ))       | ۱٧°         | ٥٢          | ٣٨              | <b>»</b> | ١ | اجاه                    |
| <b>»</b> | ۱٧°         | 41          | ٧٤              | >>       | 1 | عنيبه (انيباه)          |
| <b>»</b> | 17°         | YA          | 78              | >>       | ١ | باو                     |
| <b>»</b> | 100         | 41          | 0\              | ليلتان   | ۲ | الفوراوية               |
| 'n       | 100         | ų –         | ٥٧              | »        | ۲ | ام بورو                 |
| <b>»</b> | 150         | 14          | \0              | ليلة     | ١ | القطوم (كتم)            |
| Ð        | ۱۳°         | <b>W</b> A  | μ               | ليلتان   | ۲ | الفاشر الفاشر           |
| 7)       | 140         | 1.          | 0 1             | ليلة     | ١ | الابيض                  |

ومن هذه الاماكن يوجد ستة منها معلوم خط عرضها من المساحات الرسمية لمصر والسودان وهي ـ السلوم ـ سيوه ـ جغبوب \_ كتم \_ الفاشر \_ الابيض \_ وقد وجدت ان ارقام حسنين بك مرضية ولو انه لم يتيسر عمل مقارنة دقيقة نظراً لعدم التحقق من معرفة موقف حسنين بك بالضبط وقد ابان حسنين بك ان نقطته التي اخــذ منها الارصاد في جغبوب تقع على بعــد ٢٠٠ متر في جغبوب الجنوب الغربي لقبة المسجد وبتطبيق الفرق المناظر لخط العرض ( ناقص ٦ ) ثوان على تعييني لخط عرض القبة في سنة ١٩١٧ الذي كان ( ٤١٠ ٤٤ ° ٢٩) نحصل على ( ١٩٥٠ ٤٤ ° ٢٥) اي بفرق ٩ ثوان فقط من ارصاد حسنين بك في خط العرض وهناك اختبار آخر لدرجة دقة ارصاد خط العرض يمكن عمله بمقارنة خطوط العرض التي وجدت لنفس المعسكر بواسطة ارصاد اخذت في ليالي متعددة وتجد فما يلي متوسط الانحراف لخط عرض واحد مرصود عن المتوسط لجميع المعسكرات التي اخذ فها رصدان أو اكثر لخط العرض

| السلوم    | ٤   | ليالٍ | متوسط الانح | محراف | ٨   | ثانية    |
|-----------|-----|-------|-------------|-------|-----|----------|
| جغبوب     | ٥   | ))    | D           | ))    | ٤ • | ))       |
| تاج       | ٦   |       |             | ))    |     | ))       |
| اركنو     | ۲ ل | بلتان | >>          | ))    | ٩   | <b>»</b> |
| الفوراوية | ۲   | ))    | >>          | ))    | ٨   | >>       |
| ام بورو   | ۲   | ))    | >>          | >>    | 44  | »        |
| الفاشر    | ۲   | ))    | >>          | >>    | ٦   | ))       |

ومن ذا يظهر انه لا يحتمل ان اول خط عرض مرصود يبلغ الخطأ فيه بمقدار آ دقيقة وعلى ذلك اعتمدت خطوط العرض التى رصدها حسنين بك عند تجهيز الخريطة عن النقط غير الموجود فيها تعيينات سابقة مثل الحراش والتاج واركنو والعوينات وأردى واجاه وعنيبه وباو وقد اعتمدت في الخريطة ايضاً خطوط العرض التى رصدها حسنين بك عند جالو (العرج) وبئر ابي الطفل والفوراوية لان ارصاد اولهما من المحتمل ان تفوق ارصاد رولفس التى تكاد تتفق مع مواقعه الخريطية وارصاد ثانيتها ولو انها تختلف عن رقم رولفس ( ٢٣ ٣٠٣) بمقدار دقيقتين ٢ الاانها بلاشك اضبط لانها تنفق عاما مع خطسير حسنين بك ولان ارصاد ثالثتها وهو موقع الفوراوية ولو انه موضح على خرائط السودان الا انه خارج عن حدود مثلثات السودان ويحتمل فيه بعض الخطأ . \_

وبعدكتا بةماتقدم وصلتني معلومات من جناب مدير مساحة السودان ان جبل الفوراوية اعتبر كنقطة في شبكة المثلثات السودانية وان موقع القمة بالضبط هو خط عرض ( ٩ و ٥٠ ٢٠ ١٥٥) شمالا وخط طول ( او گرئ ۳۶ °۳۲) شرقا وارتفاع ۵۰۶ مترا فوق سطح البحر وهــذا الموقع يختلف بكيلومترين عن الخريطة المشار المها ولكن نظراً لعدم معرفة المسافة والانحراف من معسكر حسنين بك الى التل ولو ان خط العرض الذي وجده حسنين بك يعين مركزه بموازاة كيلو متر ونصف شمال التل فلم ار ان هناك ما يدعو لعمل اى تغيير في ضبط نتائج حسنين بك وخط الطول المعتمد على المعسكر رعايكون مختلفا اختلافا بسيطاً حتى انه لايحتمل ان يتعدي الخطأ فيه ميلا او اكثر ولماكان الفرق بين سطح التل ونقطة معسكر حسنين بك غير معروف بالضبط فلذا لا يوجدهناك ضابط لقراءة البارومتر عن نقطة المعسكر وبناء عليه رأيت من الحكمة اناستعمل الفاشر كالضابط الجنوبي في تصحيح تعيينات الارتفاعات

### ع ـــ ارصاد اختلافات البوصلة

لسهولة ايجاد النجم القطبي عند ما يكون السماء غير قاتم جداً أو محجو با بالسحب احتجاباً جزئياً وللحصول أيضاً على الانحراف التقريبي لنجوم الوقت لتعريف ذاتيتها وضع التيودوليت دائماً في

خط الزوال المغناطيسي بواسطة بوصلته الحوضية وقرئ الانحراف المغناطيسي للنجم القطبي على الدائرة الافقية بعد رصد كل خط عرض ولوحظ الوقت وبهذه الطريقة تعين انحراف البوصلة التقريبي لكل معسكر وكانت النتيجة كالآتي:

| أنحراف البوصلة |    |            |          |      |               |          |          |                        |
|----------------|----|------------|----------|------|---------------|----------|----------|------------------------|
| غربا           | ۲° | - ع        | رصاد     | ۳ ار | 1977          | سنة      | ديسمبر   | السلوم                 |
| ))             | ۲° | ٤٧         | ))       | ١    | 1974          | 'n       | يناير    | سيوه                   |
| <b>»</b>       | ۲° | 40         | »        | ٥    | 1944          | <b>»</b> | فبراير   | جغبوب                  |
| D              | ٤٥ | 14         | »        | ١    | 1944          | »        | مارس     | بالقرب من جالو         |
| »              | ٤٥ | 0          | >>       | ١    | ))            | D        | <b>»</b> | جالو(العرج)            |
|                | _  |            | <b>»</b> | ١    | D             | n        | » _      | بو تافال بئر ابى الطفر |
| <b>»</b>       | ۳° | ٤٨         | »        | ١    | <b>»</b>      | D        | <b>»</b> | الحراش                 |
| »              | ۳° | ψÝ         | D        | ٦    | D             | <b>»</b> | ابر يل   | تاج                    |
| D              | ۳° | 40         | <b>»</b> | ۲    | <b>»</b>      | <b>»</b> | »        | تاج<br>ارکنو           |
| »              | ۳° | 44         | >>       | ١    | »             | D        | <b>»</b> | العوينات               |
| <b>»</b>       | ۳° | ٥٧         | ď        | ١    | »             | <b>»</b> | مايو     | اردى                   |
| »              | ٤٥ | ••         | »        | ١    | ))            | »        | »        | اجاه                   |
| <b>»</b>       | ٤٥ | 41         | »        | ١    | <b>»</b>      | <b>»</b> | »        | عنيبه (انيباه)         |
| ď              | ٤° | ٥٩         | »        | ١    | <b>»</b>      | D        | <b>»</b> | باو                    |
| <b>»</b>       | ٤٥ | <b>W</b> Ý | <b>»</b> | ۲    | »             | ))       | يونيه    | الفوراوية              |
| <b>»</b>       | ۳° | 70         | ď        | ۲    | <b>»</b>      | ď        | <b>»</b> | ام بورو                |
| D              | ٤٥ | 44         | »        | ١    | »             | D        | ď        | الكتم                  |
| ď              | ۲° | ٥١         | »        | ۲    | <b>&gt;</b> . | D        | ))       | الفاشر                 |

وبالطبع فان طريقة تقدير انحراف البوصلة بواسطة التيودوليت هي تقريبية فقط ولكن المقادير التي وجدت محتملة الصحة في أغلب الأماكن بفرق قدره نصف درجة وهي تبين أن ليسهناك أى احتمال لخطأ فاحش في المقاس المباشر نظراً للشذوذ المحلي لانحراف البوصلة وعلى ذلك فقد استعملت في تحويل انحرافات الترافرس للبوصلة الى الانحرافات الحقيقية للجزء الأكبر من الطريق الذي للبوصلة الى الانحرافات الحقيقية للجزء الأكبر من الطريق الذي لم يسبق وجود تعيينات له والذي بناء على ذلك لم يعرف بأى درجة من الدقة توزيع الخطوط المتساوية في الاختلاف المغناطيسي

### ه ـ خطوط الطول

ان احتمال تلف بعض الساعات في سفر سبعة أشهر قد أمكن التنبؤ به وظهر من أول الأمر عدم الاحتمال بأن هناك أية فائدة يمكن الحصول عليها من الساعات في تعيين خطوط الطول في سفر طويل شاق كهذا وعليه فقد رأينا التعويل كليا على المقاس المباشر خطوط الطول باذلين كل الجهد للحصول على سلسلة كاملة من انحرافات البوصلة والمسافات المقدرة بين جغبوب وبعض الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخذ الانحرافات ببوصلة الأماكن المعروفة في السودان ويجب أخذ الانحرافات ببوصلة جيدة بكل دقة ممكنة وعلى مسافات متعددة. وتقدير المسافة يحسب يوميا من مدة سير جمال المهمات باعتبار معدل ٤ كيلو متر

في الساعة على طريق الصحراء مع اعتبار اختلافات السرعة على أراض مختلفة الطبيعة . وابتدأت السياحة من الشمال الى الجنوب فلذلك كان من الواجب ضبط المسافات بواسطة خطوط العرض ينما لم تتراكم أغلاط الانحراف وعند ما كانت قابلة للتسوية من تلقاء نفسها على أى طول كبير من الطريق . وكان السبب الأول في أخذ ست ساعات لم يكن لا يجاد خط الطول التي بها لم يستطع في أخذ ست ساعات لم يكن لا يجاد خط الطول التي بها لم يستطع متاه و احدة على الاقل تستمر على العمل طول مدة السياحة لرصد خطوط العرض إذ بدونها لا يمكن إيجاد ضابط تام لمعرفة جميع المسافات الرئيسية

ولقد برهن احتمال حصول التلف للساءات على صحة التنبؤ به إذ تلفت جميع الساعات ماعدا واحدة غير أنه لحسن الحظ ظلت هذه الساعة الواحدة مستمرة حتى نهاية السياحة وأمكن بواسطتها تعيين خطوط العرض (ولو أن معدل سيرها لم يكن ثابتا على الكفاية لا أن يستعمل بدون ضابط في ايجاد خطوط الطول )ومن الجهة الاخرى اتبع بدقة البرنامج الحاص برصد سلسلة متواصلة من الانحرافات (زوايا الطريق) الدقيقة وبتقدير أطوال الطريق بين هذه الانحرافات من بدء القيام من جغبوب (آخر نقطة معروفة في السودان) وهي مصر) حتى الفوراوية (أول نقطة معروفة في السودان) وهي

مسافة ٧٤٣٠ كيلو متر ومن هذه السلسلة المتواصلة للانحرافات وتقدير الاطوال متحدة معخطوط العرض المرصودة أمكن تقدير خطوط الطول بلجيع المواقع على طول الطريق بدرجة عالية نوعا من احتمال الدقة

ولتقدير خطوط طول جالو (العرج) انبعت طريقة مخالفة قليلا عن تلك التي اتبعت في مختلف المعسكرات الرئيسية على طول الطريق ويرى الناظر الى الخريطة أن اتجاه السير من جنبوب الى جالوكان من الشرق الى الغرب بدلا من الشمال الى الجنوب كباقى اتجاهات سير السياحة وعليه لم تستطع خطوط العرض المرصودة من الطريق بخلاف الاجزاء الاخرى. ولكن لحسن الحظ ساعدنا خط العرض المرصودعند جالوعلى تصحيح التقدير السابق الذي أوجده حسنين بك في سنة ١٩٢٠عن بعد هذا المكان من الجيداييه وهذا مضافا اليه الانحرافات المرصودة وقتئذ ينتج منهما قيمة واحدة لخط العرض عند جالو . على أننا إذا فرضنا صحة تقدير البعد بين جغبوب وجالو أمكننا استعمال خط العرض المرصود عند جالو لتصحيح الانحرافات وبذلك تحصل على مقدار آخر لخط الطول. ومن امعان النظر في جميع المعلومات الموجودة نجـد أن الطريقتين متساويتان في درجة الدقة. وتحديد موقع الجيدابية باعتبار خط عرض

( ً ١٠ ٪ ٣٠° ٣٠ شمالا ) وباعتبار خط طول ٣٠° ٢٠ شرقاً معرض لبعض الشك

لم يعلم أن هناك ارصاداً أخدت بدقة عن الجيداية والموقع الذي بين هو نفس الموقع الذي اعتمدته في تحضير خريطة سابقة عام ١٩٢١ وحصل عليه بتقدير ترافرس عمل من مسافات وانحرافات عينت بواسطة استعمال الأوتوموييل والبوصلة بمعرفة الكابتن وليمز من (زويتينه) في سنة ١٩١٨ والانحرافات التي رصدت بمعرفة حسنين بك في رحلته السابقة ربما كانت أقل دقة من رحلته الحاضرة . ومن جهة أخرى فان تقدير المسافات من جغبوب الى جالو كما استخرجت بواسطة الضبط بخطوط العرض عن الاجزاء الاخرى من الطريق تقرب جداً من الحقيقة. بينما يُحرِّكُ التصحيح المتساوى بمقدار نصف درجة في زوايا الطريق المباشر بالضبط لموقع جالوحتى يقع على موازاة لخط العرض المرصود ولقد اعتبرت لموقع جالو على الخريطة متوسط خطى الطول الذي وجد أولا باعتبار ان " .

أولا - انحرافات حسنين بك مضبوطة من الجيدايية مع تصحيح مسافاته بواسطة خطوط العرض

ثانيا — مسافاته من جغبوب مضبوطة وباستعال خطوط العرض المرصودة لضبط زواياه

### النتيجـــة

للحالة الاولى

من الجيدايية خط الطول عن جالو (العرج) ( ١٨٤ ٢٥ ° ٢١ ) للحالة الثانية

من جغبوب خط الطول عن جالو (العرج) ( مَا ٢٩ ٢١٠) المتوسط المعتمد = ( مَّ ٢٨ ٢١٠)

وتما يجدر بالذكر بهذه المناسبة أن النتيجة تُظهُر جالو في موقعها بالضبط المبين بخريطة رولفس سنة ١٨٨٠ والطريقة التي اتبعت بخطوط الطول المعتمدة للمعسكرات الأخرى على طول الطريق كالاستى : --

قسم الطريق الى تسعة أجزاء بين المعسكرات المهمة الآتى ييانها التى رصد فيها خط العرض وهي جالو الحراش تاج اركنو العوينات اردى اجاه انيباه باو الفوراوية ورسم ترافرس البوصلة عن كل قسم عقياس نصف مليون من واقع الانحرافات المرصودة والاطوال المقدرة ورسم خط الزوال عن كل قسم من متوسطقراءات الحرافات البوصلة على طرفى الحط وقيس مقدار الفرق الكلى عن خط العرض عن كل قسم وقورن بالفرق الناتج من خط العرض من واقع الارصاد وهذه المقارنة أعطت بالطبع متوسط الحطأ فى تقدير المسافة على طول كل قسم باعتبار أن الانحرافات مضبوطة . ونتيجة المسافة على طول كل قسم باعتبار أن الانحرافات مضبوطة . ونتيجة المقارنة عن الاجزاء المختلفة هي كما هو مبين بالجدول الآتي — المقارنة عن الاجزاء المختلفة هي كما هو مبين بالجدول الآتي —

اردي - اجاه الحراش - تاج التاج – اد كنو أنيباه ـ باو اجاه ـ انيباه باو \_ الفوراوية العوينات \_ اردي اركنو \_ العوينات أمنواقع الرسم فرق خط المرض الفرق الحقيق لخطالموض الفرق في خط العرض إتصحيح المسافات 06/717 76/17 77 77 77 77 77 کیلو متر ۷۳۷ ه متوسط الخطأ للمسافات المقدرة = ٢٠٦ / في المائة تصحيحات عن المسافات المقدرة من واقع الارصاد 76.371 76.371 77.77 76.777 76.777 76.777 46771 ۲۰۶۷ هو ۲۰ ايين الرصد والرسم ÷ ٠, 423. **≯**€≯ 163 •6 ۸و۰ القدرة في المائة 367 15

وكانت أول خطوة بعد ايجاد متوسط الخطأ للمسافات المقدرة لكل جزء من الطريق هي قياس فروقات احداثيات خطوط الطول من الترافرس المرسوم مع تصحيح الخطأ في المسافات المقدرة وتحويل فروقات احداثيات خطوط الطول الى فروقات ولما تم ذلك كانت نتيجة الفرق في خط الطول بين جالو والفوراوية هي ذلك كانت نتيجة الفرق في خط الطول بين جالو والفوراوية هي (٥٥ ٥٠) و باعتبار أن خط الطول الحقيق عن جالو هو كالمبين كالموضح أعلاه وخط الطول الحقيق عن الفوراوية هو كالمبين بخريطة بمقياس ربع لمبيون من خرائط مساحة السودان سنة ١٩٢١ (انظر الملحوظة بهامش صفحة ٥) ينتج .

خط طول جالو  $^{\circ}$   $^{\circ}$ 

وعلى ذلك يحتاج فرق خط الطول الذي وجد بالمقاس المباشر الى التصحيح بتضمن فرقاً الى التصحيح بتضمن فرقاً في الزوايا يقل مقدار متوسط الحطأ فيه عن درجة في انحرافات البوصلة ويتضمن أيضاً مقدارا في المسافات المعدلة يمكن التجاوز عنها . وقد وزع على جميع الترافرس بالنسبة لفر وقات خط العرض بين المعسكرات الرئيسية . وعليه نجد فيا يلى مقادير خطوط الطول المعتمدة

خطوط الطول المستنتجة

| ول       | خطوط الطر  | - 1    |               |           | المقاس المباشرمه |
|----------|------------|--------|---------------|-----------|------------------|
|          | المستنتجا  | 1      | التصحيح       | Ĺ         | بخط العرض        |
| شرقا     | 71° 75     |        |               |           | جالو _           |
| ))       | 77° 1.     | ہ ق    | ٢ شرقا ً٠.    | r° 10     | الحراش ه         |
|          | ع کمل مملک |        |               | ۳ ۲۹      | Γ                |
| ))       | ۲٤° ٤٤ ١   |        |               |           | =                |
|          | 75° 05 1   |        |               | ه ۲ ۳     |                  |
| ))       | 74° 1. Y   |        |               | ۳ ۲۲ ۳    |                  |
| ))       | ۲۳° ۱٥ ٥   |        |               | ۴° ۲۸ و ۱ |                  |
|          | 74° 15 7   |        |               | ۰، ۲۷ م   |                  |
|          | ۲۳° آ ٤    |        |               | ۳° ۱۳ ۱۷  |                  |
| <b>»</b> | ۲۳° ۲۸ ۱   | ٤ ٥٠ ٠ | ر<br>الا « کر | ره کس م   | الفوراوية گ      |

وعند محاولة تقدير الدرجة المحتملة للدقة عن خطوط الطول المستنتجة وجدت صعوبة إذ بينما نتحقق من أن متوسط الخطأ في انحرافات البوصلة كان أقل من درجة وهذا الخطأ تصحح في التعديل نجد أن ليس لدينا ما يثبت أن الخطأ في الاجزاء المستقلة لم يتجاوز ذلك كثيراً ولكن نظراً للعددال كبير من ارصادا نحرافات البوصلة البالغ قدره ٣٣٩ الذي يُكوّن بيانات الاتجاهات عن

١٧٥٤ كيلومترا من الترافرس من جالو إلى الفوراوية (أى متوسط ١٧٥٤ أخرافاً مرصوداً عن كل قسم من التسعة الأقسام) ومع ملاحظة الدقة المتناهية في تقدير المسافات كما تعينت من ارصاد خط العرض يظهر أن أى خط من خطوط الطول المبينة بعاليه لا يحتمل خطؤه في التقدير عن ثلاثة أو أربعة أميال وهذا يتضمن درجة من الدقة كان من الصعب تحقيقها بنقل عدد كبير من الكرونومترات في سياحة داخلية استغرقت آكثر من ثلاثة شهور . وأرى أنه يمكن المحمول على نتائج خطوط الطول أحسن من هذه بدون مساعدة إشارات الوقت اللاسلكية

### 7 - الارتفاعات فوق سطح البحر

استعمل للتقدير البارومترى للارتفاعات فوق سطح البحر ( انريد ) بوصة ٢ صناعة ( استيورت ) وكانت هذه الآلة احدى الاثنتين اللتين صنعتا خصيصاً لهذه الحلة لكى لا يتأثرا من تقلبات الحرارة وجهزت بمقياس صغط مفتوح بمثل الملليمتر على مقياسه الحقيق ملليمتر من الضغط تقريباً حتى أن التقديرات في الضغط الى نصف ملليمتر كان في الامكان تقديرها. وقرىء البارومتر في الصباح والمساء في كل من المعسكرات وفي نقط أخرى متعددة في الطريق ودونت في الوقت ذاته قراءات درجة حرارة الهواء

بواسطة الترمومتر الذي يبين درجة الرطو بة وقد أظهر البارومتر رضاء تاماً في جميع أدوار الحملة . ولكن لسوء الحظ لم تسنح هناك فرصة لاختبار الآلة قبل قيام حسنين بك ولكنه كان بحالة جيدة عند نهاية الحملة وقد اختبر بعد ذلك في معمل مصلحة الطبيعيات في مصر ووجد أنه يحتاج الى التصليحات الآتية في درجة ٢٥ سنتيحراد

الضغط بالمليمتر ٧٠٠ ٧٠٠ ٧٤٠ ٧٣٠ ٧٢٠ ٢٠٠ ١٠٠ ٦٩٠

70, 77, 77, 77,

التصحیح بالملیمتر \_ ۲و۳ \_ ۳و۲ \_ ۳و۲ — ۱و۲ \_ ۶و۱ \_ ۱و۱ — ۱و۰ + ۲و۰ + ۷و۱ + ۲و۰ + ۸و۲ + ۹و۲

و بقاء هذه التصحيحات ثابتة فى جميع أدوار السياحة محتمل جداً بالاتفاق التام المبين بصفحة (١٣) بين المنسوب الذى وجد عن جالو بقراءات البارومتر مباشرة (مصححاً بالطبع باعتبار ثبات الجدول الموضح أعلاه) و بين قيمة المنسوب كما تعينت من قراءات البارومتر الزئبقي في محطة الارصاد الجوية في سيوه

وكانت أول خطوة فى حساب منسوب البارومتر هى جمع قراءات البارومتر والترمومتر فى كل من المعسكرات التسعة التى صرفت فيها عدة قراءات واستخرج متوسط جميع الضغط المدون ودرجات الحرارة عن كل من

المعسكرات الرئيسية وصحح الضغط عن الخطأ الآلى من الجدول المبين أعلاه ونظراً لأخذ الارصاد فى أوقات مختلفة من النهار فالاختلاف اليومى عن الضغط يمكن اهماله حيث إنه يتلاشى عندأ خذ متوسط القراءات. ولعمل حساب الاختلاف السنوى يحول متوسط الضغط الى متوسط ضغط السنة باستمال تصحيح مبنى على الاختلاف السنوى العادي في سيوه والابيض كما هو مدون بكتاب (عاديات الطقسيات) الذي وضعته مصلحة الطبيعيات المصرية وموضح بالجدول الآتي

جدول تصحيحات لتحويل متوسط الضغط الشهرى الى متوسط الضغط السنوى بالمليمتر

ینایر فبرایر مارس ابریل مایو یونیه یولیه سیوه \_\_ ۶و۳ - ۰و۲ \_\_ ۶و۱ + ۶و۰ + ۶و۰ + ۹و۰ + ۰و۲ + ۰و۳ الابیض \_ ۲و۱ - ۲و۱ + ۲و۱ + ۰و۱ + ۰و۱ + ۲و۱ - ۲و۱ + ۸و۱ + ۸و

وكان من المرغوب فيه عمل تصحيح آخر للتوزيع على الا ماكن ذات الضغط البارومترى المتساوى عند سطح البحر فى المنطقة التي اخترقت ولكنه لم تتوفر البيانات لعمل هذا التقدير غير أن هذا التوزيع يحتمل أن يكون خطيا وقد توزع بالتقريب باعتبار منسوب سيوه السابق ( - ١٧) مليمتر والفاشر ( ٧٩٣) مضبوطا

وتوزيع أى باق من الفرق بواسطة تصحيح قراءات البارومتر بين هـذين المحلين بالتساوى بين الأقسام المختلفة وفرق الارتفاع المقابل لكل فرق لمتوسط قراءات البارومتر المصححة عمل حسابه من جـداول "Barometrische öhenstufen" في كتاب "Jordan Mathematische und Geodatische Hulptafeln" عن درجة حرارة الهواء المقابلة لمتوسط قراءات الترمومتر في نيايتي الخط.

وكانت المناسيب المعتمدة عن١٥ معسكراً كما تعينت بالطريقة المبينة قبلاً كما هي مبينة بالجدول بعد ومما هو جدير بالملاحظة أن باقي فرق الارتفاع الذي وزع بين سيوه والفاشر والذي فرض أنه نشأ من ميل خط الضغط المتسلسل كان (٦٣) متراً وهو يعادل هبوطا عاديا في الضغط عند سطح الماء بين المحلين بمقدار (٥) مليمتر من وجهة أخرى فهذا محتمل قربه من الحقيقة وان التصحيح النهائي الذي عمل في مناسيب أي جزء رئيسي من الطريق لا يتجاوزه أمتار

325

سيده. خباول الدويان الدويان العوراويا العام بورو التلاشر are Kode are med liained مصححا بالملميتر الارتفاعات المستنتجة فوق سطح البحر الحمرارة سنتيجراد |واقع جداول بالمتر متوسط درجة |فرق الارتفاع من| فرق الارتفاع مصححا بالمتر الارتفاعفوق سطح 

بعد تحديد مناسيب المعسكرات الرئيسية عمل حساب المعسكرات المتوسطة ومحلات أخرى بنفس الطريقة مع تصحيح كل جزء من المناسيب المعتمدة في النهايات واقصي تصحيح كان يلزم لتطبيقه على فروقات الارتفاع الذي نتج من قراءات البارومتر بين نقطتين في سفر يوم واحد بلغ خمسة أمتار والمتوسط ثلاثة أمتار واستثني من ذلك المسافة بين جغبوب وجالو حيث لم تعتمد مناسيب في الطريق بينها لعمل الخريطة نظراً لصعو بة وعدم ثبات حالة الجو مدة السفر بين هذين المكانين وحدثت زوابع شديدة في عدة أيام من السير كان يصحبها اختلافات سريعة في الضغط الحوائي حتى انه لم يمكن بالضبط الحصول على نتائج ارتفاعات من قراءات البارومتر

وأما بخصوص درجة الاعتماد على المناسيب المستنتجة فيحوم حولها شك في المناسيب المعتمدة على النقط النهائية وهي سيوه والفاشر بينما لم يُختبر تكافؤ الحرارة في البارومترا وربما لم يكن مضبوطا وإذا اعتبرنا كل شيء فيمكن اعتبار المنسوب عن المعسكرات الرئيسية محتمل الصحة الى ٢٠ متر بينما المنسوب عن المعسكرات الوسطى والنقط الأخرى التي أخذ فيها قراءة أو المعسكرات الوسطى والنقط الانحرى التي أخذ فيها قراءة أو قراءتان للبارومتر ربما كان الخطأ فيه ضعف هذه الكمية قراءتان للبارومتر ربما كان الخطأ فيه ضعف هذه الكمية

# ٧ — ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسيب

| ,                       |             |                  |                  |   |
|-------------------------|-------------|------------------|------------------|---|
| ع عن مليحوظات           | الارتفاح    | خط الطول<br>شرقا | خط العرض         |   |
| ابيحر                   | اسطح ا      | شرقا             | شمالا            |   |
| ع عن مليحوظات<br>البيحر | بالمتر      |                  |                  |   |
| أخــ للوقع المعين       | 44          | 78° 71           | 49° 88 81        | جغبوبالمسجد                                   |
| سابقاً بمعرفة الدكتور   | ۲۱          | 71° 77           | اع ﴿ لَا اللَّهُ | جالو (العرج)                                  |
| بول                     | ٩٨          | Y1 0             | 41°05 44         | بئر أبى الطفل                                 |
|                         | ۴۱۰         | YY 1. 00         | 40° 44 49        | الحراش بئر زيغن                               |
|                         | ٤٧٥         | ۲۳° ۲۳ ٤ ۱ ً     | 45° 14° 54       | تاج (الكفرة)<br>بويمة الكفرة —<br>معسكر رولنس |
| ترافرس قصير             | ٤٠٠         | 44° 45 8.        | 75° 14 1         | بويمة الكفرة —<br>معسكر رولنس                 |
| بالبوصلة منت من تاج     | ٥٩ <u>٨</u> | 45 55 10         | 77 17 44         | اركنو   |
|                         | 417         | 45° 05 17        |                  | العوينات                                      |
| •                       | ٩٠٩         | 44° 1. 44        | ۱۸° ۳۰ ۳۹        | اردی ( معسکر ۸<br>کیلومتر شہالیالبیر )        |
|                         | ٧٤٤         | 74° 10 00        | 14.04.44         | اجاه  |
|                         | 11          | ۲۳° ۱٤ ۲۸ ً      | 14. 41. 45       | (انيبام)                                      |
| خط الطول من خرائط       | 979         | ۲۳° ۱ ٤٧ ً       | 14° 71 72        | باو   |
| السودان                 | ٨٥٧         | ۲۳° ۳۸ ۲۰ ً      | 10° 71 01        | الفوراوية                                     |

# ٨ - تكوين خريطة الطريق عقياس مليون

في عملية استعال المقاس المباشر في تعيين خطوط الطول للمعسكرات الرئيسية رصد الطريق احتياطيا بمقياس أصف مليون مباشرة في دفاتر الارصاد على سلسلة لوح يحتوى كل جزء منها على جزء من الطريق وعلى رسم هذه اللوح اضيفت المناسيب المحسوبة عن كل معسكر والمعالم الجغرافية تعينت بانحرافات فرعية على جانبي الطريق بمذكرات على طبيعة الارض والاجزاء المختلفة التي رسمت احتياطيا بمقياس من طبيعة من واقع خطوط العرض المرصودة والاجزاء مقياس مع اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس مع اعتبار الفروقات البسيطة في توقيعات الرسم عن مقياس المختلفة المحتدة نهائيا المحسكرات الرئيسية

ووجد عمليا بيان الطبيعة الجغرافية الرئيسية على الخريطة النهائية ولو ان المذكرات عن طبيعة الارض اضطر الى اغفالها لعدم ازدحام الخريطة ومع ذلك فان هذه المذكرات حفظت على خرائط قطاعية أصلية بمقياس المناسسية في قلم مساحة الصحارى بمصرحتى يمكن الرجوع اليها في المستقبل بينما روحها ادمجت في رواية حسنين بك عن هذه الرحلة

ورسم الجزء الرئيسي في الطريق وهومن جغبوب الى الفوراوية من واقع مذكرات حسنين بك اليومية ودفاتره. و نقلت الاجزاء الخاصة بالطريق من السلوم الى جغبوب في الشمال ومن الفوراوية الى الابيض في الجنوب من واقع الخرائط الرسمية الحديثة لمساحة مصر والسودان باعتبار انها ادق من طريقة مساحة الطريق. وقد ساعد تحديد مواقع الحراش والتاج من واقع ارصاد حسنين بك على تحديد الطريق في رحلة حسنين بك السابقة مع المسز فوربز في سنة ١٩٧٠ م المريقة أضبط عن الارصاد الاصلية لتلك الرحلة التي لم تعزز بارصاد فلكية. وقد حدد الطريق السابق من واقع تحديد المواقع الحديثة وتبين بخطوط مقطعة على الخريطة الحديدة

## هـ اضافات لمعلوماتنا الجغرافية نتيجة هذه الرحلة

جالو يتفق اول جزء قطعه حسنين بك في طريقه من جغبوب الى جالو بالطريق الذي قطعه رولفس في سنة ١٨٦٩ وعند (جاراماتان سيدي) في منتصف الطريق بين جغبوب وجالو يتفرع الطريق وقد اتبع حسنين بك الفرع الشمالي من الطريق المعروف بطريق «الزاوية» والذي يمر با بار (هزيلا) ويتصل بجالو بطريق اقرب الى الشمال من الفرع الجنوبي المعروف بطريق الجابرة الذي اتخذه رولفس. ويتفق الموقع الذي حدده حسنين بك بالموقع الذي حدده

رولفس ولكن هناك اهتماماخاصا في تعيين منسوبها بمعرفة حسنين. بك بمقدار ٢١ مترا فوق سطح البحر وقد وجد رولفس عند مازارها سنة ١٨٦٩ — و ١٨٦٩ ان البارومتر يبين منسوبا اقل من سطح البحر في سنة ١٨٦٩ وفوق سطح البحر سنة ١٨٧٩ وبناء على ذلك استنتج ان كل من «هزيلا» و «جالو» تقع عند سطح البحر انظر مذكرات رولفس عن الكفرة سنة ١٨٨٨ صفحة ٢٢٦) وتعشمد تعيينات حسنين بك على ارصاد البارومتر مدة عشرة ايام مع مقارنته بسيوه

ومما يستحق الذكر ان نفس المنسوب المستنتج لجالوهو ٦٦ مترا سواء أعملت المقارنة بالبارومتر المعيار في محطة الارصاد الجوية في سيوه في نفس هذا الوقت ام من قراءات اخذها حسنين بك بنفس البارومتر في ٤ أيام مختلفة في سيوه قبل ذلك بشهرين (مع حال الاختلاف السنوى عن الضغط في المدة بين الوقتين) ولاشك في دقة تعيينات حسنين بك اذلم تسمح الفرصة لقراءات رولفس ان تمتد مدة طويلة كهذه ومن المؤكد انها لم تقارن في نفس الوقت مكان ذي منسوب معلوم . ومما يجدر ذكره ان المنسوب الذي يشير اليه حسنين بك هو عن نقطة رصد اعلى من النقطة التي اتخذها رولفس وذلك نظراً لاحاطة الرمال بالمنازل وعليه شرع سكان العرج في بناء منازلهم من جديد على ارض اعلى واخذت ارصاد حسنين في بناء منازلهم من جديد على ارض اعلى واخذت ارصاد حسنين

بك على أحدث مسكن من هذه المساكن . وهناك نقطة اخرى تستحق الذكر وهى انه ولوان تعيينات حسنين بك صار مراجعتها بالموافقة التامة بين الطريقتين المتبعتين في المقارنة المذكورة آنفا فان اختى لافات الضغط المرصودة من يوم الى يوم عند جالو تزيد كثيراً عن سيوه في نفس عشرة الأيام التي أخذت فيها الارصاد وآكبر مدى أظهره البارومتر عند جالو كان عشرة مليمترات من معيار البارومتر في سيوه . والسبعة مليمترات هي متوسط الضغط بين المحلين عن عشرة ايام المقارنة والتي استعملت في حساب المنسوب بين المحلين عن عشرة ايام المقارنة والتي استعملت في حساب المنسوب مليمتر في ايام مختلفة . والاختلاف الكبير للضغط الجوى عند جالو يفسر عدم اتفاق نتائج رولفس في تواريخ مختلفة اذ ربما له صلة بالزوابع الرملية التي يكثر حصولها في هذه المنطقة

# بئر ابو الطفل(او باتيفال كما سماها رولفس)

هى من الاهمية بمكان لانها آخر محل فى طريق القوافل التى تخترق الصحارى الوعرة بمسافة طولها ٤٠٠ كيلو متر حتى تصل الى (زغين). وموقع بئر ابو الطفل كما عينه حسنين بك يتفق بحالة جيدة مع الارقام التى اعطاها رولفس (انظر

Mitt. Afrik Geo, Band II 1880-1881 p. 17.

|            | ط طول شرقا ارتـــــــــــــــــــــــــــــــــــ |                       |                     |
|------------|---|-----------------------|---------------------|
| ٩٨         | 71 60 10  | 77 30 17              | رقامحسنين بك        |
| <b>0</b> A | ۲۱ ٤٤ ١٠  | ۲۸°0٦′۲۳ <sup>®</sup> | رقام ر <i>و لفس</i> |
| ٤٠         | _ \ 0   | _ 109                 | الفرق               |

### زغین (سرهن کما سماها رولفس)

وهي اسم للمنطقة التي بها عدة آبار وليست آهلة بالسكان وأهميتها تنحصر في وقوعها في طريق القوافل من جالو إلى الكفرة. والبسُّ الرئيسي المستعمل للقوافل هو بسُّ الحراش. ولم يزر رولفس زغين وانماسافر من جالو الى الكفرة بطريق آكثر غرباعن طريق (تيزربو)و(بوزيما) والموقع المعين لزغين على الخريطة بني تعيينه على اقوال مرشديه وهو على بعد ١٠٠ كيلو متر شرقا من الشمال الشرقي عن موقعه و بما ان المسير لأى سائح من جالو الى الكفرة في المستقبل ينتظر تنفيذه في الشتاء في الوقت الذي فيه اهمية الوقود تلى اهمية المياه فمن المهم ان يلاحظ ان اول احطاب للوقود توجد على بعد ٣٤٢ كيلو متر بعد بير ابوالطفل وعلى بعد ٥٢ كيلو متر قبل الوصول الى بلر الحراش. وفي حالة الطوارئ يحكن الحصول على المياه من (ماتان ابو حوش) وهو البر القديم بزغين الذي يبعد ١٨ كيلو مترا قبل الوصول الى الحراش ولكن الحراش مياهها الطف وهي المركز المعتاد الذي تروده القوافل ويمكن الحصول فيه على المياه بدون حفر وعلى ذلك فالقوافل ان لم تكن في شدة الظمأ تفضل الذهاب الى الحراش عن الوقوف عند البئر القديم ويمكن الحصول على احسن مياه في جوار الحراش بالحفر الى عمق (٣) او (٤) اقدام و تبعد الحراش عن بوزيمة بمقدار ٤٥ كيلو متراً في اتجاه منحرف قليلا شرقا عن الجنوب و تبعد الحراش عن التاج وهي أهم مدينة في إقليم الكفرة بمقدار ١٨٠ كيلو متر في اتجاه جنوب شرق

### تيزربو

وهى أقصى واحة فى إقليم الكفرة من الجهة الشمالية الغربية ولم يزرها كما هو معلوم احد من السواح منذ ايام رولفس وموقعها كما عينه حسنين بك يقع بين درجتي "٧٠و "٨٠ غرب شمال الحراش على بعد بين ٢٠و٠٧ كيلو متر وهذا التعيين يضع تيزربو فى الموقع الذي عينه رولفس . وموقع معسكر رولفس عند قصر (جيران جدى) ربما كان يقرب من الحقيقة . ولو انه محتمل كون الواحة فى الحقيقة أقل حجما عما بينها فى خريطته

بوزيما

ولو ان بوزيما لم يطرقها حسنين بك في هـــذه الدفعة الا ان

تعيينه لموقع الحراش بالاتفاق مع ترافرس البوصلة التقريبي لموقع بوزيما عند سياحته مع المسز فو ريز سنة ١٩٢١ يسمح لتعيين موقعها على درجة متوسطة من التقريب. وتقديرات حسنين بك عن المسافات والانحرافات في سياحته السيابقة صار تصحيحها بمقتضى خطوط العرض المرصودة عن الحراش وتاج والتي تعين موقع معسكره في بوزيمه على بعد ٢٠ كيلومتر من الحراش في اتجاه خمسة درجات شرقا من الجنوب الحقيق. ومن معسكره الى معسكر رولفس (عين النصراني) يبلغ ١٥ كيلومتر تقريباً في اتجاه غربي من الشمال الغربي الحقيق وباعتبار تعيين حسنين بك الحديث لموقع من الشمال الغربي الحقيق وباعتبار تعيين حسنين بك الحديث لموقع موقعه في الاتجاه الجنوبي الغربي نحو الجنوب حسب ماعينه رولفس على بعد ٣٠ كيلو مترا عن موقعه في الاتجاه الجنوبي الغربي نحو الجنوب حسب ماعينه رولفس على يتبن من المقارنة الاتية

ويتعذر القول بامكان خطأ حسنين بك بمقدار ٢٥ كيلو متر في تقديره السابق لبعد بوزيمه عن الحراش ولذا نرى حقا اعتبار حصول خطأ اما في ارصاد اشتيكر او فماهو اكثر احتمالافي تحويله

لهذه الارصاد . وهذه النقطة سيشار اليها فيما بعد عند المناقشة على موقع بويمه

الكفرة (كبابوكما سماها رولفس)

اسم الحكفرة الآن لايطلق على العموم على جميع واحات الكفرة كما فعل رولفس في سنة ١٨٧٩ ولكن بصفة خاصة يطلق على الجزء الذي أطلق رولفس عليه اسم كبابو ومقر الحكومة المحلية والمستعمرة الرئيسية هي المدينة ذات الاسوار المسماة تاج الواقعة على قمة جبل صخرى يشرف على أودية الصحراء الحقيقية التي تقع في الجنوب وتشمل القرى جوف بومه بويمه الزروق حالطلاليب الطلاب وقد اجرى حسنين بك خط العرض عند تاج وتقدم بنحو (٣) كيلومتر على انحراف (١٦) درجة غربا من الجنوب الى جوف ومن هناك اجرى تقديرات مضبوطة عن البعد والانحراف عن باقي قرى الواحة وبها تمكن من توقيع مواقعها النسبية على الخريطة بدقة اقرب الى الحقيقة من ذى قبل

وتعلق أهمية عظمى لموقع بومه اقصي القرى شرقا فى اقليم الكفرة لانه عسكر هناك اشتيكر ورولفس ورصدا خط الطول والعرض سنة ١٨٧٩ وقد عين حسنين بك بويمه على بعد ٢ كيلو متر من تاج فى اتجاه شرقى من الجنوب الحقيق. وباعتمادنا تعيينه

لموقع تاج نحصل على المواقع الآتية لبويمه عند مقارنتها بارقام رولفس

| خط طول شرقا     | عط عرض شمالا      |                            |
|-----------------|-------------------|----------------------------|
| ۲۳° ۲ ق ق ۶ - ۲ | ۲٤ ١٣ ٪           | بويمه كما عينها حسنين بك   |
| 74°17'E.        | Y                 | بويمه كما عينها رولفس(انظر |
| (mi             | tt afrik Ges., Ba | and; 1880-1882, p. 25)     |
|                 |                   | · • • † [                  |

الفرق "۱۸۳۰— ۱۲۰

وعلى ذلك عين حسنين بك موقع بويمه بمقدار ٤٠ كيلو متر الى جنوب الجنوب الشرق من الموقع الذي عينه رولفس من واقع ارصاد اشتيكر واهم ما في هذا الاختلاف الكبير انه يقع في خط العرض الذي رصد مباشرة بمعرفة اشتيكر عند بويمه نفسها وبمعرفة حسنين بك في تاج على بعد ٢ كياومتر من بويمه ولم استطع شخصيا العثور على اى تفاصيل لارصاد اشتيكر اللهم الا انها اجريت بواسطة دائرة منشورية ولكني عرضت بيانات حسنين بك الاصلية عن ارصاده عن الوقت وخط العرض في تاج الى التمحيص الدقيق فوجدت برهانا قاطعا ان خط العرض الذي عينه لا يتجاوز الخطأ فيه ١ دقيقة واحدة . وقد رصد ارتفاع النجم القطبي عند تاج فيما لا يقل عن ١ ليالى مختلفة بساعة خطؤها بالنسبة القطبي عند تاج فيما لا يقل عن ١ ليالى مختلفة بساعة خطؤها بالنسبة

للوقت المحلى كان معروفا بالضبط بارصادعلى الشمس والنجم اجريت في نفس هــذه التواريخ. ومن الفحص العميق للارصاد لايتجاوز الشك في خطأ الساعة التي رصد بها النجم القطبي عن ٢ ثانية في الوقت وهــذا الخطأ بالطبع لايؤثر في تعيين خط العرض. وممــا يؤكد ان النجم المرصود هو النجم القطبي هو الانحراف عن الشمال المغناطيسي وكذلك معدل سيره في حركته الظاهرة. واكبر فرق في خط العرض المرصود عن المتوسط في ارصاد ست الليالي لم يتجاوز ١٥ ومتوسط اختلاف اي رصد فردي عن المتوسط يبلغ ١٢ وعلى ذلك فط عرض تاج كما عينه حسنين بك هو ( ١٣٤٧ ) يمكن اعتباره صحيحا بفرق قدره / وحيث انه لايوجد مجال في خطأمهذا القدر في تقدير مسافة بويمه من تاج فليس هناك محل للشك بان خط عرض بو يمه الذي عينه رولفس هو اكبر بمقدار نصف درجة ومن المدهش ان يلاحظ ان الاختلاف في حاله بوزيمه الذي يبلغ ١٣٣٢ بين خط عرض رولفس وخط العرض المستنتج من اعمال حسنين بك الحديث هو من نفس الدرجــة والعلامة الجبرية مثل الفرق الذي وجد في بوعه. وإن تصحيحا سلبيا مساويا في القدر لنصف قطر الشمس يجعل في كل حالة نتائج كلا الراصدين متفقة تقريباً. ويعزى تفسير ذلك الى ان اشتيكر عين خط العرض برصد الحافة العليامن الشمس ظهراً وفي كل رصد من ارصاد بوزيمه و بويمه

اغفل تصحیح الارتفاع المقاس عن نصف قطرالشمس وبذلك جعل خط العرض اكبر من الحقیقة بمقدار (۱۶). وخطأ مثل هذا كما يعلم كل سائح علمى یسهل وقوعه فى ارصاد اجرى تحویلها بسرعة فى الموقع وفى الوقت الذى اجرى فيه اشتيكر ارصاده وعمليات حسابه في الكفرة كان هو وقائده عرضة للخطر المحقق من ضياع ارواحهما بايدى البدو وتعزى مثل هذه الاسباب لدرجة كبيرة فى اختلافات خطوط الطول فى كلا المحلين

وبناء على تعيينات حسنين بك يقع معسكر رولفس في بوزيمه على خط طول اكثر شرقا من خط الطول الحقيق بمقدار ٩٠ و يقع معسكره في بويمه اكثر غربا من خط الطول بمقدار ١٢٠ وما علينا الا ان نفرض ان اشتيكر رصد حافة الشمس السفلي في الصباح في بوزيمه والحافة العليا بعد الظهر في بويمه لا يجاد الوقت الحلى وفي كلتا الحالتين اغفل تصحيح الارتفاع المرصود بمقدار نصف القطر وبذا يمكننا ان نعلل تماما كلا الاختلافين في خط الطول

ومما يدعو الى الحيرة فى تفسير الخطأ فى خريطة رولفس هو ان رولفس قطع المسافة بين بوزيمة و بويمة وقدرها بمقدار ١٢٠كيلو متر (انظر (23 Mitt. Afrik Ges Band; 1880-1881 p. 23)

بينما عين حسنين بك هـ نه المسافة بزيادة ٤٠ كيلو متر وبما

ان أقوال رولفس عن المسافة كتبت بعد ما تعينت المواقع فلكيا فمن المحتمل انه حصل على البعد ١٢٠ كيلومتر بالحساب من واقع الا رصاد الفلكية لاغيا التقدير التقريبي الذي ربما يكون قد قدره من واقع زمن سيره . واعتبركل من حسنين بك ومسز فور بز ان المسافة الحقيقية كانت اكثر من ١٢٠ كيلومتر حينها قطعاها في سنة ١٩٢١ ولكن بما انهما لم يعينا المواقع بالرصد فبق من المشكوك فيه ما اذاكان هناك خطأ في تعيين مواقع بوزيمه و بويمه على خريطة رولفس ولكن الان برهن عمليا ان كلا هذين الموقعين على خريطة رولفس كانا خطأ

واما بخصوص منسوب الكفرة فن الباعث للارتياح اتفاق ارقام حسنين بك مع ارقام رولفس. وقد اعطت قراءات حسنين بك للبارومتر جنوب جوف عند (عزيله) ان الارتفاع عن سطح البحر هو ٣٨٩ متر ويقدر ان بويمه تقع اعلى من ذلك بعشرة امتار فيكون ارتفاع بويمه نحو ٢٠٠٠ متر عن سطح البحر وهذا الرقم يتفق مع رقم رو لفس. و بني التاج على قمة جبل شمال جوف منذ يتفق مع رقم رو لفس. و بني التاج على قمة جبل شمال جوف منذ ايام رولفس وعين ارتفاعها عقدار ٢٠٥٥ مترا فوق سطح البحر من سلسلة قراءات البارومتر في خلال اسبوعين اما القرى الواقعة على حدود الكفرة في شمال تاج فهي منخفضة عن تاج نفسها غير انها

أعلى بقدر محسوس عن باقي القرى الجنوبية في اقلم الكفرة. وتعلو عوازل بمقدار ٤٣٤مترعن سطح البحر وكذلك الهواري والهواويري يقعان في نفس المستوى . وهناك اتفاق تام لدرجة ما في تقدر اتساع الكفرة من الشمال الى الجنوب.اما خريطة رولفس فتجعل فرق خط العرض بين الهواويري والطلاب عقدار ٣٥ كيلومتر بينما حسنين بك يعين ذلك عقدار ٣٠كيلومتر ولكننا عند معالجة اتساع البلدة من الشرق إلى الغرب نجد فرقا فاحشا فان رولفس يقدر الاتساء من الشرق إلى الغرب بين بومه والطلاب عقدار ٤٠ كياو متر بينها حسنين بك يقدره بمقدار ٢١ كياو متر وبما ان رولفس يظهر انه عين مواقع كثير من القرى استنادا على اقوال العرب وليس على تقديره الشخصي الدقيق كما فعل حسنين بك فلا حاجة لنا للتردد في اعتماد المواقع النسبية التي عينها حسنين بك باعتبارها اقرب الى الصواب. ويستنتج من خريطة رولفس ان الامتداد شرقا وغرباهو ضعف الحقيقة

والخطأ في الامتداد شرقا وغربا ( بقدر ما يخص تعيين مواقع القرى وليس في تقدير اتساع الزراعة ) هو اكبر على الخرائط التي عملت بمعرفتي وطبعت بمعرفة مسز فوربز سنة ١٩٢١ ( انظر Geographical Journal vol. 68 (1921) p. 248

وهذا يرجع الى ان المسافة بين جوف والطلاب بولغ في تقديرها عن الرحلة السابقة فقد اعطيت لى بمقدار ٤٢ كيلو متر بينما هى تبلغ بحسب تقدير حسنين بك الاخيرة عن قرية الكفرة بالخريطة النظر عند مقارنة حسنين بك الاخيرة عن قرية الكفرة بالخريطة التي نشرت بمعرفة مسز فور بزهو أن عزيله واقعة في الثانية جنوب جوف بينما تقع في الخريطة القديمة التي عملت من واقع بيانات حسنين بك وكروكياته في شمال المواويرى و يعال ذلك الى وجود بلدتين باسم عزيله وهذا الاسم يطاق محليا على اى بئر منعزل يحاط عادة ببعض النخيل و يعتبر آخر مورد مياه القوافل عند مغادرتها الواحة وعلى ذلك فالعزيلة الشمالية هي آخر بئر للسائح من الكفرة الى الشمال الشرقي نحو جغبوب والعزيلة الجنوبية هي آخر بئر في الكفرة لاى سائح متوجه نحو واداى

ومن العزيلة الجنوبية في الكفرة إلى اركنو ٢٦٦ كيلومترا في اتجاه جنوب شرقى ولا توجد مياه ولا مرعى في الطريق ومن اركنو الى العوينات مسافة ٤٢ كيلومتر في اتجاه اميل بقليل الى الجنوب

واحتا اركنو والعوينات

لقد كان من اهم النتائج التي حصل عليها حسنين بكهو اثبات

حقيقة وجود واحتى اركنو والعوينات وتعيين موقعيها وارتفاعها بالضبط تقريباً. فلقد كانهناك رواية متداولة بانه يوجد واحتان في او بالقرب من الزاوية الجنوبية الغربية للقطر المصرى حتى ان خريطة افريقيا عقياس بارت التى نشرها

(Justus Perthes) في جو تا سنة ۱۸۹۲ تبين واحة صفيرة غير مسماة وبئرا في خط عرض (٥٠٠) وخط طول ( ٣ ٣٠) وواحة أخرى لايسكنها أحد وغير مسماة على بعد ٤٨ كيلومتر الى الشرق في خط عرض (٥٠٠) وخط طول (٢٩ ٣٧) وكلتا الواحتين وضعتا على الخريطة بلا شك من اقوال العرب الشائعة ويظهر انهما لم يطرقهما أي رحالة من قبل وفي الحقيقة كان وجودهما محتمل الشك جداحتي انهما لم يبينا على الخرائط الحربية الانجلىزية او الفرنسية . وانى لم استطع العثور على بيانات نشرت عن وجود واحة اركنو ولكني وجدت ذكر واحة العوينات في الحدى الرسائل الحديثة التي كتها هاردنج كنج والقائم مقام تلهو (Lieut. Col. Tilho) وفي رسالة هارد نج كنج سنة ١٩١٣ (في المجلة الجغرافية عبلد ٤٢ صفحة ٢٤٢) عند كلامه «على صحراء ليبيا عن لسان أهلها » يقول انه سمع عن محل يسمى عوانه او عوانات في منتصف الطريق من (مرجا) الى (الكفرة) وبها بئر ومراعى خضراء على اثر الامطار وبالخريطة التي كانت ملحقة بهذه الرسالة قدر الموقع

المحتمل لهذه الواحة على خط عرض ( ۲۲ ) وخط طول ( 65 ) وخل لهذه الواحة على خط عرض ( ۲۲ ) وخل طول ( 65 ) وتختلف بمقدار ۱۳۰ كيلو متر عن اقرب الواحتين كما بينت على الخريطة الالمانية المذكورة ويقول القائم مقام تلهو الذي اجرى استكشاف تيبستي واردي وبركو وعنيدي في سنة ۱۹۱۲ — ۱۹۱۲ ان منطقة العوينات التي لاتزال مجهولة تقع بالتقريب بين ۲۷ و ۲۷ من خط العرض شمالا وبين ۲۶ و ۲۰ من خط الطول شرقا وعلم ان هناك طريقا بين العوينات ومرجا ( انظر مجلد ۵۹ مفحة ۹۸ سنة ۱۹۲۰)

اما ارصاد حسنين بك فعينت الموقع لمعسكره وارتفاعه عن سطح البحر في اركنو والعوينات كما يأبي

خط العرض شمالا خط الطول شرقا الارتفاع عن سطح البحر الركنو مم ١٤٠٠ م ١٤٠٤ م ٩٨ م ١٤٠٥ العوينات م ٢٦٥ م ٢١٠ م ٢١٠٥ م ٢٤٠٥ م ٢١٥

وعلى ذلك فالعوينات تكون ٢٤ كيلو متر أبعد مما قدرها هاردنج كنج من واقع اقوال مرشده ولكنها تقع خارج الحدود الواسعة في خط العرض التي حددها القائقام تلهو و تبعد بمقدار ١٥٠ يكلو متر عن الموقع الذي توقع على الخريطة الالمانية تحت اسم «الواحة التي لايسكنها احد» ينما اركنو التي هي الواحة الصغيرة الواقعة غرب الواحة التي لايسكنها احد قد ثبت الآن انها تبعد

بمقدار ۱۸۰ كيلو متر عن الموقع الذي تعين على الخريطة الالمانية ويلاحظ ان اركنو هي في داخل الحدود المصرية بينما تقع العوينات على مسافة قصيرة داخل حدود بالسودان الانجليزي المصري

واهم ما في تلك الاماكن انهاتفتح مجالا لاستكشاف الزواية الجنوبية الغربية للقطر المصرى التي لم تصلما للان الدوريات العسكرية ولا أجرأ المستكشفين نظرا لعدم توفر اي معلومات اكيدة عن وجود موارد المياه المستديمة ومواقعها . والان وقد بينت بالضبط مواقع اركنور والعوينات وعرفت مواقع موارد المياه الصالحة للشرب بكميات معقولة فقد اصبح من الممكن على اى رحالة من مصران يصلها ويحصل على المياه اللازمة له في عودته ولكني لازلت اقول إن الوصول الى اركنو والعوينات من مصر. ليس من السنهل نظرا لوجود صعوبات عظيمة ولو ان كلا الواضعين للخريطة الالمانية والمستر هاردنج كنج علم لهم انه يوجد طريق قديم من مصريصل الى العوينات ومن اقوال مرشد المستر هارد نج كنيج انه يوجد طريق من الواحة الداخلة بطول ٢٠٠٠ كيلو متر يخترق صحراء بلاماء وعلى ذلك تكون الرحلة بين المكانين متعذرة على الجمال حتى في فصل الشتاء بينما صلاحية

الارض لمرور السيارات وخصوصا في المنطقة الجبلية حول الواحات. لست معلومة للان

واهم مايذكر عن طبيعة اقليمي اركنو والعويناتان ارضهما لبست منخفضات طبيعية تستمد ماءها من مياه الرشح في قاع الارض كباقي واحات صحراء مصر الغربية ولكنها مناطق جبلية تستمد ماءها من مياه الامطار المحلية التي تتجمع في احواض صخرية ووادي النيل في خط العرض نفسه لا توجــد فيه تقريبا اي امطار ولكن هناك على بعد ٧٠٠ كيلو متر غربا في الصحراء تنزل فيه امطار كافية أن تكون موردا مستمرا وان كان محدودا (وفي العوينات فهو كاف بحاجيات مستعمرة يسكنها ١٥٠ بدوى ﴾ وفي وقت ما من السنة تنبت الحشائش لمرعى الحيوانات في الوديان المنخفضة . ومستوى الارض في هذه المنطقة ٢٠٠ متر فوق سطيح البحر ولكن الجبال المجاورة للواحة تعلو ١١٠٠ متر عن سطح البحر ومن الصعب ان يكون هناك شك في العلاقة بين الامطار وبين نظرية تاثير الجبال حيث ان الجبال تجذب السحب او تساعد في تكوينها. وبهذه المناسبة يجدر بالذكر ان عدم وجود الزرع في الاراضي المستوية البعيدة في الجنوب كما في الاراضي التي في الشمال يبرهن على ان سقوط الامطار فى المناطق غير الجبلية اقل منه فى المناطق الجبلية حول هذه الواحة.

ولو انه نادر في صحراء مصر الغربية الا ان هذه الاحواض الصخرية معتاد وجودها في الصحراء الشرقية بالقرب من البحر الاحمر حيث تسمى (Galts) انظر كتابي عن جغرافية وجيولوجية صحراء مصر الشرقية سنة ١٩١٧ صفحة ٢٤٠ ويكون وجودها في اردى وعنيدى من منطقة افريقيا الفرنسية الاستوائية كما نعلم من اكتشافات تلهو وحسنين بك

وان العوينات التي فيها جبال اعلى من اركنو بها مياه احسن واغزر. واحفظ مياه طول مدة الجفاف محكوم بعضه بطبيعة الصخور التي تتكون منها الجبال والتي لاتتسرب منها المياه و بعضه بوجود البرك المسترة تحت حماية الصخور في اوعية صخرية تقلل من التبخر

وكان امتداد جبال اركنو والعوينات لا يزال مجهولا ولكنها نحو ١٠٠٠ كيلو متر مربع وطريق حسنين بك واقع غرب السفح الغربي لهذه الكتل حتى أن حدودها الغربية تحققت وكذلك امتدادها الشمالي والجنوبي ولكن حدودها الشرقية في مصر لاتزال مجهولة ومما فيه ريب وجود سلسلة من التلال تربط الكتلتين من الجبال ببعضها شرقاً وأجرى حسنين بك استكشافاً يمتد ٤٠ كيلو متر شرق معسكره في العوينات دون أن يصل إلى

نتيجة الكتلة الجبلية . و يمكن رؤية الجبال على مسافات بعيدة من الشمال والجنوب . وقد أمكن رؤية أركنو على بعد ٢٠ كيلو متر من الشمال والعوينات بقيت مشاهدة على الأقل على مثل هذه المسافة من الجنوب في الطريق . ويحتمل أن لا تكون هذه الجبال ظاهرة للرحالة من جهة الشرق نظراً إلى تكوينها من عدة تلال صغيرة غير متصلة ببعضها والأرض في هذا الطرف عالية و تنحدر بالتدريج نحو النيل وسيبقي هذا غير معلوم إلى أن يحدث اكتشاف أخر.

ومسافة السفر من العوينات إلى آبار اردى تبلغ ٤٣٠ كيلو متر في اتجاه نحوالجنوب الغربي وتقع الـ ٢٨٤ كيلو متر الأولى منها في حدود السودان المصرى الانجليزي والـ ٢٤٦ كيلو متر الباقية تقع في حدود أفريقيا الاستوائية الفرنسية ولا يوجد على طول هذا الطريق مياه قط ولكن يجد الانسان من حين لآخر بقاعاً بها حشائش جافة وذلك في النصف الأخير من الطريق

وقبل الوصول إلى أردى بنحو ٢٥ كيلو متركانت الاودية مكسوة بالحشائش الخضراء وعلى ذلك فالحد الشمالى لمنطقة الامطار الاستوائية هو بالتقريب خط عرض (٠٠٥ مما)

يظهرأن أردى تطلق على منطقة واسعة تمتد منخط طول ٢١٠ الى خططول ° ٢٤ شرقاً وترتفع تدريجياً نحو الجنوب وتنتهي بجرف متقطع شرقاً وغرباً في خط عرض (٣٠٠) ومنبع المياه الذي زاره حسنین بك والذی عرفه مرشده ببئر اردی يقع فی خط عرض (۱۸ مر) هو وخط طول (۱۰ ممر) ويعلو عن سطح مشابهة لآبار اركنو والعوينات ومياهه جيدة . وبئر اردى التي زارها حسنين بك قريبة من المنطقة المبينة على خريطة القائمقام تلهو سنة ١٩٢٠ تحت اسم « أرديما » ويظهر أنه بنفس العين التي زارها ذلك الرحالة . ويقع بئر اردي على رأس واد صغير تنصرف مياهه نحو الشمال ويضطر الانسان الى صعود التلال الى ارتفاع ١٠٢٠ متراً فوق سطح البحر ثم يعبر سهلا متقطعاً قبل الوصول الى مصارف المياه الجنو بية التي تنتهي بالجرف. وقد تقدم حسنين بك مخترقاً هــذا السهل في اتجاه جنوبي شرقي هابطاً من الجرف عند خط عرض (٥٠٠) وخط طول (٠٠٠) ومنسوب قدم الجرف هو (٧٩٠) متراً فوق سطح البحر فيكون الجرف على ارتفاع ۲۳۰ متراً

و بعد الهبوط من جرف اردى اتبع حسنين بك طريقه نحو الجنوب الى آجا مخترقاً المنخفض الرملى العظيم الذى يفصل سهول اردى عن عنيدى (على بعد ٨٨ كيلو متر من معسكره في شمال ابار اردى) و يظهر أن هذا الطريق كان محاذياً بالتقريب للطريق الذي اتبعه القائمقام تلهو سنة ١٩١٤ وعلى بعد ٢٠ كيلو متر منه شرقا

اجــاه

منبع مياه اجاه هو بركة صخرية تشبه منبع اردى ولكن المياه رديئة نظرا لتلويتها بالحيوانات وتبعد البركة ٦ كيلو متر فوق سطيح واد ينتهى نحو الشمال بجرف يواجه جرف اردى . وموقع البركة في اجاه يقع على بعد ٢٤ كيلو مترمن ينابيع اجاه التي بينها القائمقام تلهو على خريطته . ومن المحتمل تعدد البرك والينابيع في المنطقة المجاورة بينهذه التلول وكلها يطلق عليها هذا الاسم وهذا مما يفسر الفرق الظاهر . والطريق من اجاه الى انباه يبلغ ٥٠ كيلو متر ويتبع خطا متكسرا وعلى العموم في اتجاه جنوبي . ويصعب الطريق في العشرة كيلو مترات الاولى الوادى وبعد ذلك يعلو السرعة حتى يصل الى ارتفاع فوق ١٠٠٠ متر عن السهل

انيباه — (عنيباه)

هي مستعمرة صغيرة للبدو بها بئر مياهه جيدة تبعد نحو ٢٨

كيلو متر شرقا عن اباركيته المبينة على خريطة القائمة الم تلهو على نفس السهل العالى . ومن انيباه الى باو مسافة ١٢٠ كيلو متر متكسر جداً في اتجاه جنوب الجنوب الغربى على سهول تلية غير مستوية . وبلغ اعلى ارتفاع دونه حسنين بك نحو ١١٨٤ مترا فوق سطيح البحر وقد وصل اليه فى نقطة على الطريق تبعد ١٨ كيلو متر عن انيباه وهذا الارتفاع البالغ ١٨٨٤ قدما هوأعلى بقليل من ٣٦٠٠ قدم التى دونها القائمة المهو كأعلى ارتفاع بلغه على نفس سهل ارديبه في نقطة اكثر غربا ويحتمل ان هذا السهل يأخذ فى زيادة الارتفاع نحو الشرق . وقد عبر وادي (كابتاركو) على بعد الارتفاع متر بعد ذلك . ومما يجدر بالذكر ان بيانات حسنين بك عينت موقعا لهذا يقرب جدا من كابتاركو المبين على خريطة القائمقام تلهو

باو

باو التي زارها حسنين بك هي ليست بو التي زارها القائمقام تلهو والتي تقع على بعد ١٠٠ كيلو متر اكثر شمالا ولكن هي المكان المعروف باسم (اوروبو) الواقعة على خريطة تلهو و (باو) على خريطة واداى ودارفور التي ارفقت بالاتفاقية الانجليزية الفرنسية في باريس سنة ١٩١٩ كما يتضح من المقارنة الآتية عن

المواقع المعينة بمعرفة حسنين بك والمقاسسة من الخرط عن المحلين المذكورين

خط عرض شمالا خط طول شرقا باو (حسنين بك) گ۲ ۲۸ ۲۱ گ٤ ١ ° ۲۲ اورو بو (تلهو) م. ۲۸ ° ۲۱ گ. که ° ۲۲ باو (خريطة الاتفاقية) م. ۲۸ ° ۲۱ گ. که ° ۲۲

وتقع ابار باو عند رأس الوادى الذي يصرف مياهه شالا وتكثر فيه الشجيرات والاشجار وبه عدة آبار مستديمة. ولو ان المياه تقل في فصل الجفاف ويضطر حينئذ الى تعميقها. والطريق من باو الى الفوراوية يبلغ ١٤٥ كيلو متر في اتجاه جنوب الجنوب الشرقى على ارض مكسوة بالحشائش والشجيرات. ومرحسنين بك على بعد ٥٥ كيلو متر من دخول الفوراوية بالقرب من تل معروف بالتميره عليه جزع شجرة يابسة معتبرة كعلامة حد بين الاملاك الفرنسية وبين الاملاك الانجليزية المصرية. ولم تؤخذ ارصاد فلكية هناك ولكن نتائج حسنين بك المضبوطة بالترافرس الذي عليه تعين الموقع التقريبي للتل في خط عرض ( ٨٤ ° ١٥) شمالا وخط طول ( ٢٧ ° ٢٧) شرقا ووادي هور المسمى (هوه ) على خريطة الانفاقية الانجليزية الفرنسية عبر على بعد ٧ كيلو متر بعدتل الميره

#### الخلاصة

وبالحصول على تحليل نتائج حسنين بك الذي استغرقزمنا كبيراً من وقتى لمدة تزيد عن شهرين ربما يسمح لى أن ألاحظ بأن رحلته كما يخيل لى هي فوزيكاد يكون فريداً في تاريخ الاستكشاف الجغرافي . والطريق من السلوم إلى الأبيض مسافة ه٣٣٤ كيلو متر أغلبه يتخلل صحراء غير مأمونة يسكنها نفرقليل من القبائل القديمة المتعصبة والتي لايمكن لأحدأن بجتازها بدون حرس عسكرى قوى مالم يكن مسلما وذا ارادة قوية وحكمة صادقة وثبات متين ولكن حسنين بك لم يقم فقط بهذه الرحلة الشاقة وأتى بأوصاف هامة وصور شمسية عن البلاد التي مربها في طريقه وانما اجهدنفسه قبل القيام من مصر بعدة أسابيع للتمرين على سهولة استعمال التيودوليت وفي الحصول على معلومات عن أحسن طرق مساحة الاستكشاف التي تستعمل في استكشاف مثل هذا الذي عزم على القيام به . وقد برهن في طول سياحته علىحسن تطبيقه للمعلومات المساحية التي حصل عليها . وإن الدقة والضبط في ارصاده يشهدان بذلك عند تحليلها السابق

وأهم شيء جدير بالذكر هو قدرته على القيام بهذه الارصاد بلا مساعدواستمر اره في التحفظ على الدقة والضبط في مقاساته و بياناته

لمسافة تزيد عن ٢٠٠٠ كيلو متر والتي تفصل نقطتين في طريقه معلومتين من ذي قبل. ومما يستحق الشكر عليه ترتيب وتفصيل طبيعة ارصاده التي جعلت أمر تحليلها عملا مقبولا لا غضاضة فيه وجعلت من السهل تخطيط طريقه وتعيين المواقع المستكشفة حديثاً على طول طريقه على الخريطة بدرجة عظيمة من الدقة

واهم الاضافات الى معلوماتنا عن الشمال الشرقى من افريقيا والتي كانت وليدة ابحاث حسنين بك هي ما يأتي

- (۱) الموقع الحقيق لآبار الظيغن والكفرة الناشئ عن التغيير نحو ۱۰۰ و ٤٠ كيلومتر على التوالى من الموقع السابق بيانه على خرائط افريقيا
- (۲) اكتشاف واحتى اركنو والعوينات اللتين لم تعرفامن قبل وتعيين موقعيهما وسعة مناطقهما بالتقريب وبذا ينفتح طريق جديد محتمل لرحلات جديدة في صحراء ليبيا بمناطق لم تستكشف من قبل
- (٣) اكتشاف طريق في الجنوب الغربي من مصر يجتاز سهل اردى وانيدى في افريقيا الاستوائية الفرنسية الى دارفور وتعيين مواقع موارد المياه الواقعة عليه

وهذا الاستكشافله علاقةمهمة ويعتبر كتتمة للاستكشافات

المجيدة الحديثة التي قام بها القائمقام تلهو في السودان الفرنسي (٤) تعيين مناسيب مضبوطة للبارومتر على طول الطريق و بذا امكن الحصول على معلومات قيمة عن طبيعة تكوين الجبال في منطقة واسعة لم يعرف عنها شيء من قبل وكانت هذه المعلومات مثبتة لاستنتاج القائمقام تلهو بانه لا يحتمل ان يوجد مخرج صرف لبحيرة تشاد في اتجاه شرقي

### استنتاجات من المعلومات الجيلوجية

التى جمعها احمد محمد حسنين بك أثناء رحلته من السلوم الى الفاشر مخترقا صحراء ليبياعن طريق الكفرة والعوينات

مس صادق بك مفتش بالقسم الجيلوجي بمصلحة المساحة

ابدأ قبل بحث المسائل التي نحن بصددها بتهنئة حسنين بك لنجاحه في اتمام رحلة فتحت امامنا منطقة عظيمة كانتحتى الان من مجاهل الارض. والذيرف مارسوا منا الاسفار بالصحارى ولو قليلا لابد معجبون بمجهوده في قطع نيف وثلاثة الاف وخمسائة كيلو متر في صحراء قفرة مغلقة لأسباب سياسية او دينية في وجه المستكشف الاوروبي. ولا بد ان يكون قد صادف في وجه المستكشف الاوروبي. ولا بد ان يكون قد صادف في

رحلته من الصعاب والمشاق ما اضنى من الجسم والعقل الا انه لا شك قد عوض من ذلك بلذة الشعور بالحرية الذي يبعثه وجوده في ذلك الفضاء الذي لاحد له وترقبه الدائم لاستكشاف جديد.

وقد أظهر حسنين بك عزماً اكيداً على ان يعود بملاحظات صحيحة عن كل ماله له أهمية عامية فحصل بذلك على مجموعة ثمينة من الماذج الجيلوجية والصور الفتوغرافية تجعل من السهل على من خبروا جيولوجية الصحارى المصرية خبرة عملية ان يصلوا الى نتائج صحيحة عن التركيب الجيولوجي للمنطقة التي اخترقها.

وحيث كنت غائباً عن مصر عند عودة حسنين بك فقد قام المستر مون بفحص هذه النماذج والعينات وقد ارفقت مع هذه المذكرة ملاحظاته والنتائج التي وصل اليها وعند فحص النماذج والصور الفتوغرافية التي عرضها علينا حسنين بك لفتت نظرى النقط الآتمة بوجه خاص:

يستكشف » على خريطة القطر المصرى الجيولوجية مقياس . ١/١٠٠٠

- (۲) تدل نماذج المحارات أو ستريا فيرليتي (Ostrea Virleti) وأوستريا ديجيتالينا (Ostrea digitalina) وهي من الحفريات الشهيرة التابعة للعصر الميوسيني أن واحة الجغبوب واقعة في صخور تابعة لنفس التكوين الجيولوجي الموجودة فيه واحة سيوة وهو تكوين تابع للجزء المتوسط من العصر الميوسيني . كذلك تدلنا العينة رقم على امتداد هذا التكوين نفسه في اتجاه واحة جالو .
- (٣) وهناك عينات من حجر جيري صلب التقطت عند نقطة برمز اليها بحرف (A) على الخريطة المرفقة بمذكرات المستر مون على بعد قليل جنوبي خط العرض ٢٨٥ شمالا. ومن بينها قطعة من صخر مكون من بقايا محارات يغلب ان تكون تابعة للعصر الميوسيني المنطقة المنات الاخرى فيحتمل ان تكون من طبقات تابعة للعصر الايوسيني او الكريتاسي اذ ان هناك طبقات تابعة لهذه العصور و تعتد على هذا الخط شرقي الحدود المصرية على ان خلوهذه النماذج من الحفريات يتعذر معه البت في عمرها الجيولوجي بطريقة الوضح
- (٤) من يوم ٢٠ الى ٢٤ مارس كان حسنين بك يخترق سهلا

منبسطاً عظيما وقد يدعونا ذلك الى التساؤل عما اذاكان هذا السهل نتيجة تأثير عوامل التفتّ والتعرية على الطبقات الطينية والرملية الرخوه التى توجد عادة بين الاحجار الجيرية الكريتاسية والطبقات الصلبة من التكوين المعروف عند الجيولوجيين بالحجر الرملي النوبي .

- (٥) وسواء أصح هذا الاعتبار أم لم يصح فقد ابان لنا المستر مون ان حسنين بك وصل الى اول طبقات التكوين الرملى النوبى عند نقطة تبعد قليلا الى الشمال من الحرش (الظيغن) وعينات الصخور التى التقطت من هذه النقطة جنوباً الى النقطة المرموز لها بحرف (٥) على الخريطة كلها انواع مختلفة من هذا التكوين الرملى الذي يغطى مناطق هائلة في مصر والسودان.
- (٦) وهناك أهمية خاصة لا كتشاف احتجار جرانيتيه في واحات العوينات واركنو والنوع الشائع بين هذه الصخور الجرانيتية هو الهجماتيت المكون من بلورات كاملة من الفلسبار والكوارتز (المرو) والهور نبلند. وقد اظهرت لنا الصور الفتوغرافية أهمية تأثير درجة الحرارة على سطوح هذه الصخور فترى سفح الجبل منثورة عليه جلاميد عظيمة من الصخر قد الفلق بعضها من جراء تغيير درجة الحرارة الى قطع كبيرة لايشك الناظر اليها في انها كانت فيها درجة الحرارة الى قطع كبيرة لايشك الناظر اليها في انها كانت فيها

مضي قطعة واحدة.

اما فيما يختص بالعلاقة بين الجرانيت وطبقات الحجر الرملي النوبي فيلاحظان جبل الجرانيت مرتفع ارتفاعاً كبيراً عن طبقات الحجر الرملي التي تحيط به وهذا الفرق في الارتفاع يمكن تفسيره بأحد الفروض الآتية: —

( اولا ) وجود تعريج فى طبقات الارض فى هذه الجهة على شكل قبو يكون الجرانيت الجزء الأوسط منه .

(ثانيًا) وجود انشقاق او فالق عظيم تسبب عنه ارتفاع الجرانيت وانحفاض الطبقات الرملية .

( ثالثاً ) تدخل الجرانيت وهو في حالة ميعانة بين طبقات الحجر الرملي التي كانت تعلوه على انه بعد التحدث مع حسنين بك وفحص الصور الفتوغرافية التي لهاعلاقة بهذا الموضوع اجدني مضطراً للاستنتاج الآتي . ــ

(۱) من المحتمل وجود انتناء في الطبقات على شكل قبو عظيم اذ ان طبقات الحجر الرملى ترى مائلة نحو الناظر في الصورة السينما وغرافية التي عرضها حسنين بك والتي ترى فيها حملته في طريقها وادى العوينات

وهذه الظاهرة معروفة ايضاً في بعض النقط جنوب واحة

الخارجة حيث توجد طبقات الحجر الرملي النوبي مائلة ميلاظاهراً عن الجرانيت واذا بحثنا الفرض الثالث فليس هناك في اي جهة من جهات القطر المصرى مايدل على تدخل الجرانيت في حالة ميعانه بين طبقات الحجر الرملي النوبي وبالعكس فني جميع الحالات التي تظهر فيها علاقة الجرانيت بهذه الطبقات النوبية قد قام البرهان على ان تكوين الجرانيت سابق لتكوين الطبقات الرملية وانه قد تعرض فعلا لعوامل التعرية قبل رسوب تلك الطبقات الاخيرة على سطحه.

(٣) فنى انتظار سنوح فرصة لدراسة هذه المسئلة دراسة مفصلة نحن ميالون للأخذ بالفرض الذي يعزو الفرق في الارتفاع بين الجرانيت وطبقات الحجر الرملي النوبي الى أن الطبقات في تلك المنطقة قد سبق انتناؤها في شكل قبو مستطيل نواته الجرانيت تحيط به طبقات الحجر الرملي النوبي . ولو أن ذلك لا يمنع بقاء الفرض الآخر أي وجود فالق عظيم نتجمنه ارتفاع الكتلة الجرانيتية الى ارتفاع يملو سطح الطبقات الرملية التي كانت تعلوه قبل ذلك أو أن الطبقات الرملية هي التي انخفضت على الجانب الآخر من ذلك الفالق الى مستوى أوطأ من الجرانيت .

وهناك ظاهرة أخرى على جانب من الأهمية وهي وجود

رسوم متقنة الصنع على سطح جلاميد الجرانيت تمثل الزراف والنعام. وقد أخبرنا حسنين بك أن الجمل لم يمثل بين هذه الصور وليس بينها مع الأسف صور مفصله للانسان. ويحتمل أن تكون هذه الصورة من صنع الانسان في العصور القديمة في وقت كان هذا الجزء من شمال أفريقيا يتمتع بأمطار أغزر من الوقت الحاضر وبالاختصار فرحلة حسنين بك قد أبانت لنا امتداد طبقات العصر الميوسيني والتكوين الرملي النوبي غرباً الى مدى أبعد من الحدود الغربية المصرية وهيفي تلك المناطق محتفظة بنفس الخواص التي لها بالصحاري المصرية . كذلك يفتح استكشاف واحة جديدة في صخور جرانيتية في هــذا الجزء من الأراضي المصرية طريقاً أخرى بين دارفور والواحات الداخلة ويعطينا قاعدة بمكن الاعتماد عليها للحصول على المياه لمن يريد أن يزور هذه المناطق في المستقبل ومن المهم جداً اجراء دراسة جيولوجية مفصلة لهذه المناطق

# 

من السلوم الى دارفور سـنة١٩٢٣

بقلم المسترف . و . مول

ترجمة حسن بك صادق

طلب منى حسنين بك فى غيبة الدكتور هيوم مدير القسم الجيولوجى بالاحازة أن أفحص نماذج ( عينات ) الصخور والحفريات التى جمعها أثناء رحلته الاستكشافية بالصحراء المصرية الغربية من السلوم على شاطىء البحر الابيض المتوسط الى دارفور بالسودان . وقد تقبلت هذه المهمة بكل سرور وأقدم هنا ملاحظات مختصرة عن الظواهر الجيولوجية التى يمكن استخلاصها من العينات والصور الفتوغرافية ومن أقو الحسنين بك نفسه . ولوأن النماذج والعينات صغيرة الحجم طبعا وهى فيما يختص بالصخور النارية تظهر عليها علامات التحلل من تأثير تعرضها للعوامل الجوية بالصحراء فى سنين عدة فهى مع ذلك كافية لأن تستنتج منها معلومات صحيحة عن التكاوين الجيولوجية التى مر عليها المستكشف إبان رحلته

وقد فسر لنا الرحالة كيف أن صعو بة النقل حالت دون أن يجمع نماذج كبيرة وافية وقد أراد قدر المستطاع أن يتجنب كل ما يبعث الشك في نفوس مرافقيه بأن لايأتي من الاعمال مايمكن تأويله على غير القصد منه مثل أن يكثر من تكسيرالصخور وحمل قطع منها على غير المألوف بينهم

يظهر من الجدول المفصلة فيه العينات الجيولوجية وأوصافها في ذيل هذه المذكرة أن الطريق كانت في ابتدائها فوق صخور تابعة للمصر الميوسيني تدلنا على ذلك حفريات الحارات اوستريا ديجيتالينا (Ostrea Virleti) واوستريا فيرليتي (Chlamys Zittelli) وغيرها وقد جمعت سبع وكلاميس زيتلي (Chlamys Zittelli) وغيرها وقد جمعت سبع عارات من الاولى واثنتان من الثانية واثنتان من الثالثة وخمس غيرهاتشبه كلاميسسبملفينا (Chlamys submalvinae) وهذهكاما من الحفريات المعروفة بكثرتها في طبقات العصر الميوسيني في الصحاري المصرية

وتمتد طبقات الميوسين الى واحات سيوة والجغبوب وچالو ثم جنوبا الى الى نقطة تبعد نحو ١٠٨ كيلو متر جنوبى چالو حيث التقطت آخر عينة من محارات العصر الميوسيني رقم ٤ (انظر العينات رقم ١ — ٤) ومن هذه النقطة الأخيرة المرقوم له ابحر ف

"A" على الخريطة المرفقة تستمر الطريق في سهل قفر منبسط ليس به من الصخور ما له أهمية جيولوجية عدا طبقة رفيعة من الرمل والحصى حديثة التكوين تغطى سطح ذلك السهل العظيم الذي عتد نحو مائتي كيلو متر أي مسيرة أربعة أيام مملة الى الجنوب

ولما ان بلغ نقطة تبعد . وكيلومتر شمال الظينين رأى الرحالة أن ما حوله من المناظر قد تغير تغييراً ظاهراً وتبدل لون الصخور المحيطة به من اللون الاصفر الباهت الذي لازم الصخور الجيرية الميوسينيــة وكذلك رمال الصحراء الى ألوان ساطعة تدلنا قطع الصخور التي التقطها منها على أنها طبقات الحجر الرملي المعروف عند الجيلوجيين بالتكوين الرملي النوبي التابع للعصر الكريتاسي وقد يوجد بين هذه الالوان أحياناً اللون الازرق والاخضر ولكن اللون الاساسي هوالاحمر بجميع أشكاله من قرنفلي وطوبي وكذلك ألوان المغرة ممزوجة ببعضها البعض. وقد توجد المغرة نفسها في شقوق تتخلل هذه الطبقات. وفي هذا دليل على امتداد التكوين الرملي النوبي امتدادا عظما نحو الغرب اذأن النقطة المرقوم لهـ ا بحرف "B" تبعد نحو ٦٠٠ كيلومتر الي الغرب من آخر نقطة معروفة على الحد الشمالي لطبقات هذا التكوين كما هو مبين على الخريطة مقياس ٠٠٠٠٠٠١ طبعة سنة ١٩١٠

ومما يلفت النظر عدم وجود عينات تدل دلالة قاطعة على وجود الطبقات الكريتاسية العليا. ومن المحتمل جدا وجودها مغطاة تحت الرمل والحصى الذى يغطى سطح السهل الواسع الذى سبقت الاشارة إليه بين النقطتين "A" و "B" على الخريطة

وهناك مسألة اخرى بقيت غامضة من جراء وجود هدا السهل السابق الذكر وهى تقرير الحد الجنوبي للطبقات الميوسينية تقريراً دقيقاً فاذا اعتبرنا أن النقطة "A" التي التقطت عندها آخر حفرية ميوسينية هي نقطة على ذلك الخط لوجدنا أن التوزيع المقترح هنا لطبقات هذا التكوين ذو أهمية من ناحيتين .

- (۱) دلالته على الامتداد غربا للبحر القديم الذي كان يفطى منطقة البحر الابيض المتوسط وما حوله في العصر الميوسيني
- (۲) تقوية اعتقادنا في أن الحركات الارضية التي أدت الى انتناء طبقات الارضية في الجزء الاكبر من مصر وشبه جزيرة سينا على شكل قبو هائل حدثت قبيل العصر الميوسيني مباشرة. وقد كان هذا القبو العامل الاكبر في تحديد شاطىء ذلك البحر الميوسيني الذي كان على هذا الاعتبار عتد من النقطة التي عيناها الآن بين الحرش (الظيفن) وجالو الى نقطة قريبة من واحة سيوم الآن بين الحرش (الظيفن) وجالو الى نقطة قريبة من واحة سيوم

ثم يتجه الى الشمال الشرقى حتى خط عرض ٣٠ شمال ثم يتبع ذلك تقريبا حتى السويس

ويظهر أن الاراضى المصرية الواقعة بين شواطىء خليج السويس كما كانت معروفة فى العصر الميوسيني وشاطىء البحر الميوسيني بعد سيوة والظيفن كانت أرضا يابسة فى ذلك العصر ومعرضة طبعاً لعوامل التعرية إبان مدة جيولوجية طويلة مما أدى الى انكشاف طبقات التكوين الرملى النوبى والطبقات الكريتاسية الاخرى ثم رسوب الطبقات الميوسينية فوقها مباشرة

أما الحجر الرملي النوبي فتدلنا العينات رقم ٥ - ١٠ أنه محتفظ هنا بجميع الخواص التي له في باقي جهات الصحاري المصرية وشبه جزيرة سينا فهو حجر رملي مكون من حبيبات رفيعة مستديرة من الحوارتز تتخلله هنا وهناك كميات مختلفة من الحبات الكبيرة والحصي وقد تتغلب نسبة الحصي أحياناً فيصير الصخر من نوع الكو نغلومرات. أما المواد الجيرية أوالسيليسية أو الحديدية التي تعطى الصخر لونه الذي يختلف في عمقه باختلاف تركيب وكمية اوكسيدات الحديد الداخلة في هذه المواد. وهذه الاوكسيدات الحديدية من جراء تأثير العوامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب جراء تأثير العوامل الجوية وعلى الاخص الامطار تتجمع في جيوب

أو شقوق في الصخور ويمكن اذا طحنت طحنا دقيقا أن يستعمل في صناعة الاصباغ

وتمتد طبقات التكوين الرملى النوبى من النقطة التى انتهت عندها الطبقات الميوسينية جنوبا الى نقطة مرقوم لها بحرف "C" على الخريطة تبعد نحوه اكيلومتر شمال جبال اركنو.

وباقترابه من هذه النقطة الاخيرة لاحظ الرحالة أن معالم الارض بدأت تتبدل مرة اخرى فالألوان الساطعة التي لازمت الحجرالرملي تغيرت الى ألوان قاتمة تميل الى الاسمر والاسود فى جبال من الصخور النارية يبدأ ظهورها على سطح الارض عندالنقطة "" على الحريطة وهذا التغيير فى المناظر الطبيعية الذى يصحب الانتقال من تكوين جيولوجي لآخر يبدو بوضوح فى الصور الفوتو غرافية الجميلة التي عرضها أمامنا حسنين بك والتي من أجلما يستحق كل ثناء واعداب

فمنها صور تعطى فكرة صحيحة عن المناظر الطبيعية فى مناطق التكوين الرملي النوبى وأخرى ترينا المناظر فى مناطق الصخور النارية

وتدلنا العينات رقم ١١ الى ٢٢ أن الصخور النارية التي منها تتكون جبال اركنو والعوينات هي من فصيلة الجرانيت والسيانيت

ذات التبلور الظاهر تخترقها عروق وسدود من صخور نارية اخرى دقيقة التبلور فجبال اركنو مكونة فى الغالب من صخور متشابهة التركيب تمثلها العينات ١٢ و ١٤

فالعينة رقم ١٧ عبارة عن مجموعة متماسكة من البلورات التامة التبلور من فلسبار قلوى ذى لون رمادى وربما كان من نوع الارثوكلاز المتحول الى الكاولين. وهذا المعدن هو أهم عنصر فى تكوين تلك الصخور أما الكوارتز فغير ظاهر فى العينة المذكورة التي ثقلها النوعى نحو ٥٠٧. وعدا الفلسبار فتوجد بالصخور بلورات صغيرة جيدة التكوين خضراء قاتمة اللون من الهور نبلند على أن نسبة هذا المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المحور المحدور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور المعدن فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور التي نحن بصددها أقل منها فى الصخور بعد .

والعينة رقم ١٤ هي قطعة من صخر رمادى اللون أهم عناصره فلسبار قلوى رمادى اللون ومعه بلورات من الهور نبلند بنسبة تعادل الموجود منه في العينة رقم ١٢ وقد ظهر من الاختبار الميكروسكو في لقطاع رقيق من العينة رقم ١٤ أن هـذا الصخر الاخير يطابق تماما الوصف الذي تقدم للعينة رقم ١٢ ويزيد عليه احتمال وجود معدن النفلين ترى في بقع ترى في القطاع وتقابلها في

العينة نفسها بقع سمراء لامعة ترى بالعين المجردة. على أنه لم يتحقق وجود النفلين بوجه التأكيد

ومما تقدم يمكن اعتبار العينات ١٤و١٤ من الصخر المعروف بالسيانيت. وتخترق صخور السيانيت في جبال العوينات عروق مختلفة من أحجار نارية أخرى تدل عليها العينات ١١و٣١ و١٥ ولا شك في وجود غيرها لم تلتقط منه عينات

فالقطعة رقم ١١ عمل على سطحه اسمرار نتيجة تأثر العوامل أخضر اللون قاعمه يظهر على سطحه اسمرار نتيجة تأثر العوامل الجوية وعليه عدد كبير من نقط سوداء لا ترى فى داخل الصخر وقد ظهر من الفحص الميكروسكوبى أن لهذا الصخر أهمية خاصة فهو مكون من أرضية من البلورات الصغيرة من الفلسبار دقيقة أو ميكروسكوبية في بعض الأجزاء منتشر فيها بلورات دقيقة أو ميكروسكوبية في بعض الأجزاء منتشر فيها بلورات رفيعة من معدن أخضر يشبه الايجيرين وتوزيع هذه البلورات الأخيرة ليس توزيعا منتظماً فيث توجد بلورات الفلسبار بشكل المعين (lozenge) نرى بلورات الايجيرين مكدسة حول حروفها . المعين (الكوارنزفلم يلاحظ فى أىجزء من القطاع الميكر وسكوبى ولذلك يمكن اعتبار الصخر فلسيت الايجيرين وهو يشابه كثيراً وللصخر الموصوف والمرسوم فى كتاب الاستاذ هاركر Petrology

أما القطعة رقم ١٣ فهي من عرق آخر يخترق صخور جبال اركنو ويمكن التعبير عنه بالكوارتزيت الأسمر

والقطعة رقم ١٥ من عرق آخر من ذى طبقات رقيقة لونه رمادى قاتم قد تحول سطحه من تأثير العوامل الجوية الى لون اسمر مائل للأحمر وهو فى تركيبه عبارة عن أرضية دقيقة الذرات جدا مبعثر فيها بلورات صغيرة شفافة وقد أظهر القطاع الميكر وسكوبى تشابها كبيراً مع القطعة رقم ١١ السابق وصفها . على أن الفلسبار المكون للأرضية فى هذا الصخر الأخير بلوراته دقيقة لدرجة لا يمكن معها رؤية أشكال هذه البلورات حتى تحت الميكر وسكوب كذلك بلورات الايجيرين أصغر وأرق وليست تامة التكوين هذا الصخر أيضاً عكن تسميته مؤقتاً فلسيت الايجيرين .

أما جبال العوينات فنى الغالب مكونة من صخور تمثاما القطع رقم ١٧ الى ٢١ والتى أهم عناصرها المعدنية فلسبار قلوى رمادى اللون وربماكان من نوع الار توكلاز ومعه قليل من الميكروكلين وبها معدن الكوارتز فى بلورات كاملة التكوين ولم ير معدن الميكا بها ولكن هناك بلورات تامة التكوين من الهورنباند الأخضر القاتم منثورة بكثرة فى جميع أجزاء الصخر

ولما كانت جميع هذه النماذج مأخوذة من سطح الصخور فقد انتابها التحلل من فعل العوامل الجوية بحيث أصبحت سريعة النهشم لدرجة لا تسمح لفعل قطاعات رقيقة للميكر وسكوب على ان الصخر يمكن اعتباره نوعا كثيف التبلور من جرانيت الهور نبلند القطعة رقم ١٨ هي من نوع آخر من الصخور التي تكون الجزء الاكبر من جبال العوينات ويمكن تسميته بالجرانيت الأحمر القريب من فصيلة الا بليت مع قلة نسبة الميكا الظاهرة فيه لان هذا المعدن سريع التحلل عادة فينتج منه أو كسيدات الحديد التي هذا المعدن سريع التحلل عادة فينتج منه أو كسيدات الحديد التي كانت السبب في اكتساب الصخر لونه الأحر الغامق أما

وفى جبال العوينات كما هو الحال فى جبال اركنو ترى الصخور الجر انيتية الأصلية تخترفها عروق من صخور نارية أخرى تمثلها النماذج رقم ١٦ و ١٩ و ٢٢

الكوارتن والفلسبار فيكونان الجزء الأكبر من الصخر .

أما القطعة رقم ١٦ فهي من عرق الفلسيت الارجواني مكون من أرضية فلسبيتية منتشرة بها بلورات من الفلسبار محتفظة بشكاما البلوري تماماً.

والقطعة رقم ١٩ من عرق من الكوارتز (المرو) ناصع البياض

موجود فى كهف فى أسفل جبال العوينات وربماكان هذا العرق السهولة تأكله السبب في تكوين ذلك الكهف

والقطعة رقم ٢٢ التى التقطت عند جارة شزّو من الكوارتزيت وربماكان هذا الصخر أيضا من العروق التى تخترق الجرانيت فى تلك الجهة. وهناك غير ذلك قطعتان التقطتا داخل الكهف فى واحة العوينات ولهما أهمية خاصة وهما المرقومتين برقم ٢٠ و ٢١

أما الاولى فهى من التراڤرتين ذي الطبقات الرقيقة ولاشك في أنه ناشيء من فعل المياه الجارية تدلنا على ذلك التموجات الظاهرة على سطحه ويظهر من المذكرات التي كتبها الرحالة وقت زيارته لذلك الكهف أن هناك كميات كبيرة من هذا الصخر مبعثرة فوق أرضه. وقداً ظهر الفحص الميكر وسكوبي أن هذه التعاريج السطحية تنطبق معترا كيب كروية في داخل الصخر وأن في المادة الجيرية الكاسيتية المكونة للأرضية قطع صغيرة من الكواتز والفلسبار وهذه لاشك يرجع أصلها الى تفتت الصخور الجرانيتية. ولم يوجد به أثر لمواد عضوية

أما القطعة الثانية رقم ٢٦ فهي من جرانيت الهورنبلند الذي تتكون منه جبال العوينات ومنه أيضا سقف الكهف ويرى على

الحدى جوانب هذه القطعة قشرة رقيقة من اوكسيدات الحديد والمنغنيز تشبهالقشرة التي تعلوسطحالصخور الجرانيتية فى شلالات أصوان بنهر النيل

وربما كانت هذه المنطقة العظيمة من الصخور النارية التي تحتوي الجبال والواحات المكتشفة حديثا باركنو والعوينات محددة كما بينا بوجه التقريب على الخريطة المرفقة وتحيط بها طبقات التكوين الرملي النوبي كما هو الحال في مناطق كثيرة مماثلة ومبينة على الخريطة الجيولوجية للقطر المصري

وقدعلمتنا الخبرة في مناطق اخرى مماثلة حيث توجد الصخور النارية محاطة بالحجر الرملي النوبي أن هذه الطبقات الاخيرة قد تكونت في أول الامر على سطوح الصخور الناريه القديمة التي ارتفعت بعد ذلك من جراء الحركات الارضية الداخلية بعد انثناء الطبقات الرملية التي فوقها والحيطة بها على أنه في الحالة التي نبحثها الآن يظهر أن هذا الانثناء لم يكن لدرجة كبيرة اذ أننا لانرى في الصور الفو توغرافية ما يدل على أن الطبقات الرملية مائلة مملا ظاهرا .

ولما ترك الرحالة جبال العوينات واتجه جنوبا ترك وراءه الصخور النارية وقد بينا على الخريطة نقطة انتهاء تلك الصخور وابتداء طبقة التكوين الرملي النوبي ثانيا بحرف "D" على بعد مرة اخرى من جبال وعرة قاعمة اللون الى هضاب مستطيلة من الصخور الرملية ذات الالوان الساطعة ويبلغ ارتفاع هذه الهضبات نحو ١٠٠٠ متر فوق سطح البحر بين انباه وكتم ومن ثم ينحدر متوسط منسوب سطح الارض تدريجيا حتى الفاشر حيث يبلغ ارتفاع الارض نحو ٢٠٠٠ أو ٨٠٠ متر فوق سطح البحر

#### الخلاصة

مما تقدم يمكن تلخيص الظواهر الجيولوجية التي بينتها لنا هذه الرخلة الاستكشافية في النقط الآتية : —

- (١) تمتد طبقات العصر الميوسيني جنوبا حتى الخط ٢٧ شمال تقريبا . فتكون نتوءاً عظيماً تحيط بها صخور تابعـة لعصور جيولوجية أقدم منها .
- (۲) إن الطبقات الميوسينية التى تلى مباشرة طبقات التكوين الرملى النوبى تتبع هنا نفس القوانين التي قدرها الدكتور هيوم لاول مرة فيما يختص بمنطقة خليج السويس والتى بمقتضاها تتبع هذه الطبقات الميوسينية طبقات متزايدة فى القدم من الشمال الى الجنوب التى يمكن تفسيرها بأنه قبيل العصر الميوسيني تعرضت هذه المناطق

لعوامل التعرية التي كانت أشد في الجنوب من الشمال لارتفاع. الأجزاء الجنوبية من جراء حركات أرضية سابقة .

- (٣) إن هناك منطقة هائلة قبلي الخط ٢٧ ° شمال تفطيها طبقات من الحجر الرملي النوبي التابعة للعصر الكرية اسى .
- (٤) اكتشاف جبال من صخور نارية في اركنو والعوينات. داخل الحدود المصرية ، وهي اما من محافظة جميع نواحيها بطبقات الحجر الرملي النوبي أو متصلة بلسان من الصخور الجرانيتية الى سلسلة جرانيتية كبرى واقعة الى الجنوب
- (٥) لم يحادف الرحالة طبقات كريتاسيه أحدث من التكوين الرملى النوبي مع أن هذه الطبقات معروفة في الشمال الشرقي من هذه المنطقة كما هو مبين على الخريطة الجيولوجية للقطر المصرى وربماكان سبب عدم ظهورها هذا أنها مغطاة بطبقة حديثة التكوين من الرمل والحصي .

## بيان العينات الجيولوجية

## التي جمعها حسنين بك في رحلته من السلوم الى دارفور

| العينات  | الجمة حسب<br>البطاقات القدمة   | _ |   |
|--|--------------------------------|---|---|
| ثلاث قطع من بلورات السلينيت                          | واحة سيوه                      | _ | 1 |
| ومحارة وأحدة من البكتن(Pecten)                       |                                |   |   |
| ومحارتين من الاوســـــــــــــــــــــــــــــــــــ |                                |   |   |
| وربماكانت من طبقات ميوسينية                          |                                |   |   |
| محارة بكان (Pecten) في حجر جيرى                      | الجغبوب                        | - | ۲ |
| مكون من بقايا المحارات ومن المحتمل                   |                                |   |   |
| أن تكون هذه أيضا من الميوسين                         |                                |   |   |
| قطعة من الخشب المتحجر وثلاث                          | الصخورالسطحية<br>في الطريق بين |   | ٣ |
| حصوات سيليسية وعقد تين حجريتين                       | الجغبوب وجالو                  |   |   |
| مستطيلتين ( concretions ) من الحجر                   |                                |   |   |
| الرملي الجيرى وألياف بلورية من                       |                                |   |   |
| الملح طولها ه بوصات ومقوسة                           |                                |   |   |

٤ ٢٠ مارس مبعثرة في رقع حصاتين من الحجر الرملي الجيري ومعهما حبيبات من الكوارتز

ه ۲۶مارس قرب بئرالحرش (الظيفن) رقع من هذا الصخر قطعة من الحجر الرملي النوبي منتشرة قبال الوصول الحالحطب

على مسيرة يوم خمسة قطع من الطبقات الحديدية ۲ ۲۸مارس ( الظيفن ) ف الصلبة في الحجر الرملي النوبي المريق الكفره

٧ ٢٩مارس جارة الدريف ثلاث قطع من الحجر الرملي النوبي

جبل النارى . ثلاث قطع من طبقات حديدية الجارات الغربية من الهواري ارجوانية اللون في الحجر الرملي النوبي وتطعة كروية سوداء تشبه القنبلة

جبال الكفره ثلاث قطع من الحجر الرملي النوبي (التاء)

بين السكفرة قطعة من الحجر الرملي النوبي ۲۲ ابريل بي*ن سيسر* ۱۰ ۲۲ ابريل والعوينات من سلسلة من وقطعتين من طبقات حديدية في ذلك اليوم الحجر الرملي النوبي

۱۱ ۲۶ ابریل جبال ارکنو حجر ناری (فلسیت الایجبرین) ۱۲ ۲۶ ابریل من نقطة فی جبال حجر ناری سیانیت متحلل من فعل لله في أطراف الجبل كلها من العوامل الجوية ۱۳ ۱۲۶ بريل من رقع كييرة حجر ناري (عرق من الكوارتزيت) ۱۵ ه۱ اریل او کنو جبل حجر ناری (سیانیت رمادی) ۱۵ ۲۰ ابریل جلامیـد کبیرة مدفونةفیوادی حجر ناری ( فلسیت الایجیرین ) ارکنوعلی حافة عينة من تكاوين 17 ذَات طَبِقَاتُ فَيْ حَجِر نَارِي ( فَلَسَدِت ) وَادِي الْعُويِنَاتُ حَجِر نَارِي ( فَلَسَدِت ) الكبير جبال العوينات حجر نارى (جرانيت الهورنبلند) اغلبها من هذا 17 متحلل من تأثير العوامل الجوية الصخر الصخر التي حجر ناري (جرانيت) متحلل من تنكون منه اغلب 14 تأثير العوامل الجوية العو ينمات

| العينات  | لجمة حسب<br>البطاقات المقدمة   | _       |     |
|--|--|---------|-----|
| حجر ناري (عرق الـكوارنز أو<br>المرو)   | التقطت داخل<br>كيف الماء فى<br>العوينات قرب<br>منسوب الماء<br>وتوجد رقع<br>كثيرة منه | •••     | 19  |
| رواسب جيريه من المياه الجــارية<br>(ترافرتين)  | التقطت داخل<br>كهف الميــاه<br>بالعوينات   | had.    | ۲.  |
| حجر نارى (جرانبت الهورنبلند) متحلل بفعل المؤثرات الجوية ومغطى بقشرة حديدية لامعة ربما كانت من تأثير المياه | من ستف كهف الماء بالعوينات الصخور الخب الصخور المكونة للكهف وللجبل من هذا النوع      | _       | ۲۱  |
| حجر ناری (کوارتزیت) دقیق<br>الترکیب  | من جارة شزو<br>قرب العوينات  | ۸ مایو  | **  |
| قطعة من الحجر الرملي النوبي  | بی <i>ن</i> العوینات<br>واردی  | ١٠مايو  | 44  |
| قطعة من طبقة حديدية تحتوى على الهيماتيت ( اوكسيد الحديد ) من الحجر الرملي النوبي                           | الاحمر فرب<br>اردی لایوجد  | ۱۳ مايو | Y 2 |

الرمل (ويطحن الى مسحوق طوبى غامق) مسحوق طوبى غامق)

الرمل (ويطحن بسهولة الى مسيحوق الحرطوبي سهولة الى مسيحوق احمر طوبي ساطع)

٧٧ ١٩ مايو تلال اجاه رمل ميكائى رفيع ناعم يختلف لو نه بين الاحمر والاصفر و به نسبة صغيرة من الجير.

عن جريدة السياسة عدد يوم الثلاثاء ٢٨ أغسطس سنة ١٩٢٣

# قصيدة أمير الشعراء تحية للرحالة المصرى المقدام للمرحمسنين

جادت عبقرية شوقى بك بهذه الآية التي حيا بها رحالة مصر الكبير فاضاف الى شعره الأخلاق الوصنى الخالد درة يتلألأ سناها وتسحر الأفئدة وان من البيان لسحرا

وقد ألقيت في حفلة التكريم التي أقيمت للرحالة المصرى بكازينو سان استفانو بالاسكندرية مساء الأمس تحت رعاية حضرة صاحب الجلالة الملك

أقدم فليس على الأقدام ممتنع واصنع به الحجد فهو البارع الصنع للناس فى كل يوم من عجائبه ما لم يكن لامرىء فى خاطر يقع

هل كان في الوهم أن الطير يخلفها على السماء لطيف الصنع مخـترع وان أدراجهـا في الجو يسلكها إنس جنود سلمان لهـا تبـع أعيا العقاب مــداهم في السهاء وما راموا من القبة الكبرى وما قرعو ا قل للشباب عصر عصركم بطل بكل غاية إقدام له ولـع أس المالك فيـه همــة وحجى لاالترهات لها أس ولا الخـدع يعطى الشعوب على مقدار ما نبغوا وليس يبخسهم شيئاً اذا برعوا ماذا تعدون بعد البرلمان له اذا صغاركمو بالدولة اضطلعوا البر ليس لكم في طوله لجم والبحر ليس لكم في عرضه شرع هــل تنهضون عساكم تلحقون به فليس يلحق أهـل السير مضطحم

لا يعجبنكمو ساع بتفرقة ان المقص خفيف حين يقتطع قد أشهدوكم من الماضي وما نبشت منه الضغائن ما لم تشهد الضبع ما للشباب والماضي تمر بهـم فيسه على الجيف الاحزاب والشيع ان الشباب غد فليهدهم لغد وللمسالك فيـه الناصح الورع لا يمنعنكمو بر الابوة أن يكون صنعكم غيير الذي صنعوا لا يعجبنكم الجاه الذي بلغوا من الولاية والمال الذي جمعـوا ما الجاه والمال في الدنيا وان حسنا الا عوادي حظ ثم ترتجه عليكم بخيال المجد فائتلفوا حياله وعملي تمشاله اجتمعوا وأجملوا الصبر في جــد وفي عمــل فالصبر ينفع ما لا ينفع الجزع

وان نبغتم فغي علم وفي أدب

وفي صناعات عصر ناسه صنع

وكل بنيان قوم لا يقوم على

دعائم العصر من ركنيه منصرع

شریف مکة حر فی ممالکه

فهل ترى القوم بالحرية انتعفوا

\* \* \*

كم في الحياة من الصحراء من شبه

كلتاهما في مفاجاة الفتي شرع

وراء ڪل سبيل فيهما قدر

لا تعلم النفسِ ما يأتى وما يدع

فلست تدرىوان كنت الحريصمتي

تهب ريحاهما أو يطلع السبع

ولست تأمرن عند الصحو فاجئة

من العواصف فيهما الخوف والهلع

ولست تدری وان قدرت مجتهداً

متى تحط رحالا أو متى تضع

ولست تملك من أمر الدليل سوى

ان الدليل وان ارداك متبع وما الحياة اذا أظمت وان خدعت

الا سراب عملى صحراء يلتمع آكبرت من (حسنين) همة طمحت

تروم مالا يروم الفتيــة القنع وما البطولة الا النفس تدفعهــــــا

فيما يبلغها حمدا فتندفع ولا يبالي لها أهل اذا وصلوا

طاحوا على جنبات الحمد أم رجموا رجالة الشرق ان البيد قد علمت

بأنك الليث لم يخلق له الفزع ماذا لقيت من الدو السحيق ومن

قفر يضيق على السارى ويتسع وهل مررت بأقوام كفطرتهم

من عهد آدم لا خبث ولا طبع ومن عجيب لغير الله ما سجدوا على الفلا ولغير الله ما ركموا

كيف اهتدي لهم الاسلام وانتقلت الجمس والجمع اليهم الصاوات الجمس والجمع أجزت مصر ثناء أنت موضعه فلا تذب من حياء حين تستمع ولو جزتك الصحاري جئتنا ملكا من الملوك عليك الريش والودع من الملوك عليك الريش والودع

### كلمة شيكر

لم أكن لأوفق التوفيق الذي نلته في رحلتي أو أيمكن من المامها بالنجاح الذي كتبه لى الله لو لم آنس برأى أصدقائي المخلصين وأنل مساعدة الذين تفضلوا بمد يد المساعدة الى حيث كنت في حاجة إليها . ولا أقل من أن أسجل لهم جميعاً تقديري لليد التي أسدوها والنصائح التي أبدوها وأثبت هذا في كتابي الذي أقدمه لأ بناء وطني وملء نفسي الأمل أن أكون قد قمت ببعض ما يفرضه على الاخلاص في خدمته .

أتقدم بالشكر للدكتور جون بول مدير مصلحة مساحة الصحراء المصرية فقد تفضل بتلخيص النتائج العلمية لرحلى فى الذيل الاول من هذا الكتاب وساعدني كثيراً بارشاداته فى استعمال الاجهزة التي صحبتها فى رحلتى

وأسجل شكرى مرة اخرى للدكتور بول وللمستر براون وغيرهم منأعضاء مصلحة المساحة المصرية لقيامهم بتحضير خرائط رحلتي التي أثبت احداها في هذا الكتاب

وأثنى الثناء العَطرِ على الدكتور هيوم وعلى المرحوم المستر مون الموظفين بمصلحة المساحة الجيولوجية لمساعدتهما بتقسيم

النماذج الجيولوجية التي أحضرتها معى وعمل التقرير الذي وضعته في الذيل الثاني لهذا الكتاب واني مدين لحضرة حسن بك عبادى لتفضله بترجمة تقرير الدكتوربول ولحضرة حسن بك صادق المفتش بالقسم الجيولوجي عصلحة المساحة الذي تفضل أيضاً بترجمة تقريري الدكتور هيوم والمرحوم المستر مون الى اللغة العربية.

وقد تفضل اللواء سبنكس باشا ومشعلانى بك بوزارة الحربية فتعهدا جزءاً كبيراً من أدوات الرحلة من حقائب وجعب وأوانى فأدت وظيفتها على مايرام وانى لأشكرها على العناية والارشادات الى بذلاها فى تحضيرها.

وقد تكرم صديقاى المخلصان السيد عبد العال الادريسي وولده السيد ميرغني الادريسي فقدما لى النصح الخالص والمساعدة العظيمة فلهما مني مزيد الشكر والامتنان.

وقد قام بمساعدتى مساعدة نافعة فى الجزء الأول من الرحلة الكولونل هنتر باشا المدير السابق لمصلحة الحدود والكولونيل مكدونيل حاكم الصحراء الغربية والماجور دى هلبرت والكابتن هتون والكابتن هاريسون من ضباط مصلحة أقسام الحدود وعبد العزيز فهمى افندى مأمور السلوم واحمد كامل افندى مأمور سيوه والملازم لولر قومندان سيوه وانى لأقدم لهم جميعاً مزيد شكرى

وعند وصولى السودان مهد لى الطريق بعناية المرحوم السر لى ستاك باشا سردار الجيش المصري وحاكم السودان سابقاً فأتقدم بالشكر الى السيدة قرينته اللادى ستاك

ولا تفوتني هذه المناسبة بدون أن اقدم خالص امتناني لجميع اخواني السودانيين وكذلك موظفي السودان الذين قاموا بمساعدتي عند انتهاء الرحلة وخصوصاً سعادة مدونتر باشا القدائم بمنصب حاكم السودان العام واللواء هدلستون باشا القائم بأعمال السردار والامير الاي حافظ بك قائد فرق الخرطوم (الآن اللواء حافظ باشا) والمستر ماك ميكل السكر تير الملكي المساعد والكابتن فيلبس وصمويل عطيه بك واحمد السيد الرفاعي افندي والمستر شارل ديبوي القائم بأعمال حاكم دارفور والصاغ احمد حلي أركان حرب الفاشر والمستركر يج حاكم كردفان والبكباشي احمد خليل أركان حرب الابيض (والآن ياور حضرة صاحب الجلالة الملك)

هذا وأسجل شكري الخالص لحضرة صاحب العزة احمد بك لطنى السيد على تفضله بكتابة المقدمة الشيقة التي صدرت بها الكتاب ولحضرة صاحب العزة احمد بك شوقى شاعر الشرق على أبياته الرقيقة التي تكرم بنظمها عند عودتى من الرحلة وعلى بيتيه العامرين اللذين زينت بعما غلاف الكتاب

وأختم كلمتى باسداء مزيد شكرى لا محد افندى راى ولجميع من تفضل من اخوانى بتصفح هذا الكتاب وتكرم بابداء ملاحظته وارشاداته فى تقديمه للقراء م

احمد محمد حسين

## فهرست المجلد الثانى

|   | عميحيفة      |
|---|--------------|
| الفصل الخامس عشر _ الواحتان الحجهولتان اركنو. والعوينات | ۲٠٧          |
| « السادس عشر ــ الى واحة العو ينات                      | 472          |
| «     السابع عشر ـــ السير ليلا الى أردى                | ۲ <b>٤</b> ٠ |
| « الثامن عشر ــ دخولنا السودان                          | 478          |
| «     التاسع عشر ـــ الى فراوية على قلة الزاد           | <b>ሃ</b> ሊዩ  |
| « العشرُون ــ نهاية الرحلة                              | ٣٠١          |
| مذكرة عن نتيجة الرحالة في رسم الخرائط                   | W10          |
| المقدمة   | 414          |
| معدل سير الساعة   | <b>444</b>   |
| خطوط العرض الفلكية                                      | 444          |
| انحراف البوصلة  | 441          |
| النتيجة   | 444          |
| تصحيحات عن المسافات المقدرة                             | 444          |
| خطوط الطول المستنتجة                                    | 444          |
| الارتفاعات المستنتجة فوقءسطح البحر                      | 45 8         |
| ملخص المواقع الجغرافية الرئيسية والمناسيب               | 454          |
| تكوين خريطة الطريق بمقياس ٢٠٠٠٠٠                        | 414          |
| اضافات لمعلومات الرحالة الجغرافية                       | ۳٤٨.         |

#### تابع الفهرس

```
صحيفة
                                                بئر أبو الطفل
                                                      زغين
                                                               401
                                                     ۳۵۲ تیزر بو
۳۵۲ بوزیما
۳۵۶ ألكفرة
                                   واحتا اركنو والعوينات
                                                               44.
                                                    أردى
                                                              417
                                                      أجاه
                                                               474
                                                      عنيباه
                                                               474
                                                         باو
                                                                479
                                                   الخلاصة
                                                               441
                        استنتاجات من المعلومات الجيلوجية
                                                               471
مذكرات جيلوجية عن رحلة الرحالة بقلم المستر ف.و.مون
( بيان العينات(النماذج) الجيولوجة التي جمعها الرحالة في رحلته
                                                                441
                                                                490
                                   من السلوم الى دارفور الم
· قصيدة أمير الشعراء تحية للرحالة نقلا عنجريدة السياسة
                                                                ٤..
                           عدد ۲۸ اغسطس سنة ۱۹۲۳
                                              كلمة شكو
                                                                ٤٠٦
```

#### فهرست

بما اشتمل عليه المجلد الثاني من الصور صورة الرحالة يرصد الشمس بالتيودوليت على يسار الصفحة رقم ٢٠٨ « جبال اركنو « « العوينات 717 » « معسكر الرحالة بالعوينات « مطبخ القافلة في مغارة بالعوينات « « « « ٣٢٢ « بئر في العوينات 448 D D ( اعداد قرب وفناطيس المياه قبيل السفر من العو ينات الى اردى على يسار الصفحة رقم ٢٧٨ النقوش التي وجدها الرحالة على الصخور في العو ينات على يسار الصفحة رقم ٢٣٢ « صبى من الجرعان بالعوينات « « « « ٣٣٦ » a a 1777 « فتاة تبوية علايس البدو «- تبوي بمعطف من الفرو Y 2 . D D D D ( القافلة تجتاز غرود الرمال بين العوينات واردى على يسار الصفحة رقم « تلال صخرية بين العوينات واردى « « « « أول شجرة لقيتها القافلة فى الصحراء بين العوينات واردى على يسار الصفحة رقم « القافلة في أرض ذات كلاً قرب بئر أردى « « « « ٢٥٤ »

#### تابع فهرست الصور

| <b>707</b>      | ة رقم    | الصفحا     | يسار   | على       | ة وادى اردى                                | حور             |
|-----------------|----------|------------|--------|-----------|--|-----------------|
|                 |          | ď          |        |           | برُ اردى                                   | <b>»</b>        |
|                 |          | ď          |        |           | طریق صیخری وعر بعد بئر اردی                | <b>»</b>        |
|                 |          | ď          |        |           | اهرأتين من قبيلة البديات                   | ≫.              |
| 44.             | D .      | »          | ď      | D         | حسناء من قبيلة زغاوة                       | <b>.</b>        |
|                 | عاشر     | ہم الی ال  | طريق.  | انية فى   | ( الرحالة وقافلته داخلالحدودالسود          | <b>D</b> -      |
| 777             | ا رقم    | لصفحة      | يسارا  | على       | Ś  | ))•             |
| 477             | »        | D          | Ŋ      | ď         | صبية وأختها من قبيلة البديات               | <b>»</b>        |
| ۲۸۰             | D        | <b>»</b>   | D      | »         | بئر قرب الفاشر                             | <b>D</b>        |
| <b>ፕ</b> ሊ      | »        | <b>»</b>   | »      | <b>»</b>  | امرأة من قبيلة فور                         | )) <del>-</del> |
| <del>የ</del> ለለ |          | ď          |        |           | سوق بقرية أم برو                           | Ø               |
| 444             | <b>»</b> | ď          | »      | ))        | غادة من قبيلة البديات                      | <b>»</b>        |
|                 |          | بر و       | لة بأم | ، الرحاا  | (ركب شيخ قبيلة زغاوة فى استقبال            |                 |
| <b>۲</b> ٩٦     | ة رقم    | الصفحا     | يسار   | على       | (ركب شيخ قبيلة زغاوة فى استقبال<br> <br>   | <b>)</b> )·     |
|                 | بالزاد   | ، القا فلة | سعا فـ | فاشرلا    | رُ رسول الرحالة الى مدير دارفور بالنا      |                 |
| ٣٠٠             | ة رقم    | الصفح      | يسار   | على       | رُ رسول الرحالة الى مدير دارفور بالنا<br>( | <b>D</b> ·      |
| ٣٠٨             | ď        | <b>y</b>   | ď      | ·_`))     | صبيتين من قبيلة فور                        | <b>&gt;&gt;</b> |
|                 | d)       | فی رحاۃ    | ين له  | ، المرافق | ( الرحالة على جواده مع رجال قافلته         |                 |
| ۲۱۲             | لة رقم   | الصفح      | , يسار | على       |  | <b>)</b> }      |

